



Oggetto: Progetto Definitivo CZ402- S.S.182 "Trasversale delle Serre"- Lavori di costruzione del Tronco 5° Lotto 4° e Lotto 5° - dallo svincolo di Gagliato allo svincolo di Soverato

(ex Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato- (CZ29)).

ATTO DI FORMALIZZAZIONE DELL'INTESA EX ART.4 D.L. 32/2019 TRA IL COMMISSARIO STRAORDINARIO E IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE DELLA CALABRIA

Nell'ambito dell'intervento S.S.182 "Trasversale delle Serre"- Lavori di costruzione del Tronco 5° Lotto 4° e Lotto 5° - dallo svincolo di Gagliato allo svincolo di Soverato- CUP F81B23000330001 (ex Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato- (CZ29)- CUP: F61B16000560001(CZ179) - F31B16000490001(CZ180) - F11B03000460001(CZ29))

VISTI

- il D.L. 32/2019 recante *"Disposizioni urgenti per il rilancio del settore dei contratti pubblici, per l'accelerazione degli interventi infrastrutturali, di rigenerazione urbana e di ricostruzione a seguito di eventi sismici"*, convertito con modificazioni dalla Legge n. 55/2019;
- il D.P.C.M. del 05/08/2021, di nomina, ai sensi dell'art. 4 del del D.L. 32/2019 convertito con modificazioni dalla Legge n. 55/2019, del Commissario Straordinario per gli interventi infrastrutturali sulla S.S. 182 "Trasversale delle Serre" nella persona dell'Ing. Francesco Caporaso;
- la Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.;
- il D.P.R. 383/1994 e ss.mm.ii.;
- il D.L. n. 152/2021, convertito con modificazioni nella Legge n. 233/2021 del 29/12/2021;
- il D.P.R. 327/2001 e ss.mm.ii.;

PREMESSO CHE

- l'opera in oggetto è annoverata nell'allegato 1 al DPCM del 05/08/2021, che riporta gli interventi infrastrutturali caratterizzati da un elevato grado di complessità progettuale, da una particolare difficoltà esecutiva o attuativa, da complessità delle procedure tecnico- amministrative ovvero che comportano un rilevante impatto sul tessuto socio- economico a livello nazionale, regionale o locale, motivi per cui si è resa necessaria la nomina di un Commissario Straordinario;
- l'intervento in esame si colloca nell'ambito del più ampio progetto di completamento dell'infrastruttura SS182 "Trasversale delle Serre", quale itinerario di collegamento tra il versante tirrenico e quello ionico della Calabria che riveste un ruolo di primaria importanza per il potenziamento della rete viaria regionale;



- il progetto si riferisce al Tronco 5° che rappresenta la parte terminale, lato Ionico, della Trasversale delle Serre, e specificatamente ai due Lotti 4° e 5° che collegheranno lo svincolo di Gagliato (CZ) a Soverato (CZ);
- il tracciato in progetto, della lunghezza complessiva di circa 8 km, ricade interamente nella provincia di Catanzaro, attraversando i territori dei Comuni di Gagliato, Petrizzi, Satriano e Soverato;
- relativamente ai precedenti livelli di progettazione, che impegnavano un corridoio diverso da quello sviluppato nella soluzione del presente Progetto Definitivo:
 - il Progetto Preliminare denominato "S.S. 182 delle Serre Calabre – Tronco 5° - Lotto 4° - Svincolo di Gagliato – Svincolo di Satriano compresa la Bretella per Satriano", è stato approvato in linea tecnica da ANAS con dispositivo prot. CDG-0077538-I del 03/06/2008;
 - il Progetto Preliminare denominato "S.S. 182 delle Serre Calabre- Tronco 5° lotto 5°: svincolo di Satriano – svincolo di Soverato", è stato approvato in linea tecnica da ANAS con dispositivo prot. CDG-0131848-P del 07/10/2008;
 - con Prowedimento Dirigenziale n. 14540 del 15/10/2012 il Dipartimento Politiche dell'Ambiente della Regione Calabria ha decretato la necessità di procedere all'espletamento delle procedure di Valutazione di Impatto Ambientale dei progetti preliminari trasmessi;
 - in riscontro alla trasmissione, avvenuta con nota CDG- 132358-P del 11/11/2015, di una prima stesura del Progetto Definitivo del Lotto 4° finalizzata al rilascio del parere di competenza, con comunicazione prot. M_INF.CSLP- 946-U del 04/02/2016 (acquisita al prot. Anas al n. CDG-12621-A del 05/02/2016) il CCSSLLPP si è espresso con la richiesta di integrazioni;
 - la mancata predisposizione da parte di Anas delle integrazioni richieste dal CCSSLLPP ha comportato la derubricazione dell'intervento dalle verifiche del Consiglio, giusta comunicazione ministeriale prot. M_INF.STRA- 4096-U del 20/04/2018;
 - non è stato dato seguito all'espletamento della richiesta di avvio delle procedure di Valutazione di Impatto Ambientale;
- in esito alle negative valutazioni rese in tema di tutela ambientale e dal CCSSLLP sulla precedente ipotesi progettuale, sono state successivamente avviate le attività di progettazione definitiva con l'individuazione di un nuovo tracciato tecnicamente ed economicamente più valido rispetto al precedente, prevedendo, per la maggior parte dello sviluppo, l'adeguamento plano-altimetrico della Strada Provinciale (SP 148) esistente;
- nel mese di marzo del 2021 le amministrazioni comunali interessate hanno espresso parere preliminare favorevole al tracciato oggetto di sviluppo del Progetto Definitivo, giuste note dei Comuni di Gagliato prot. 729 del 31/03/2021, di Satriano prot. 2596 del 30/03/2021, di Petrizzi prot. 1033 del 31/03/2021 e di Soverato prot. 3253 del 24/03/2021, tutte agli atti della Struttura Territoriale ANAS Calabria;



- con nota prot. 101973 del 01/03/2022 il Presidente della Regione Calabria ha trasmesso il DPGR n. 6 del 28/02/2022 afferente la nomina dell'Ing. Giuseppe Iritano quale Rappresentante Unico Regionale ex art. 14-ter comma 3 della Legge 241/90 e ss.mm.ii., da considerarsi valida, per quanto comunicato dal medesimo Presidente della Regione, anche nel caso di indizione di Conferenza di Servizi ai sensi dell'art. 14-bis della sopraindicata Legge;
- ai fini della verifica preventiva dell'interesse archeologico di cui all'art. 25 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., con nota commissariale prot. COMSS182-233-U del 01/04/2022 è stata inoltrata alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Catanzaro e Crotona l'istanza finalizzata al rilascio del relativo parere;
- con nota commissariale prot. COMSS182-260-U del 11/05/2022 è stata trasmessa al Ministero della Transizione Ecologica (ora Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica) l'istanza relativa all'avvio del procedimento di "Verifica di Assoggettabilità a VIA" ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.;
- con nota prot. 68735 del 01/06/2022, acquisita al protocollo commissariale in pari data al n. COMSS182-269-I, il Ministero della Transizione Ecologica ha comunicato la procedibilità dell'istanza trasmessa relativa all'avvio del procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA, l'avvenuta pubblicazione della documentazione sul sito web dell'Autorità competente ed il nominativo del Responsabile del Procedimento;
- con nota commissariale prot. COMSS182-262-U del 17/05/2022 è stata trasmessa all'Amministrazione Provinciale di Catanzaro- Settore Tutela Ambientale-Paesaggistica-Urbanistica e, per conoscenza, alla Soprintendenza Archeologia- Belle Arti e Paesaggio per le province di Catanzaro e Crotona l'istanza finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Paesaggistica ai sensi dell'art. 146 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii., nella quale è stato indicato il termine, fissato in misura non superiore a sessanta giorni ai sensi dell'art. 4 del D.L. 32/2019, inerente la conclusione del relativo procedimento, decorso il quale, in caso di assenza di pronunciamento, l'Autorizzazione stessa sarebbe stata intesa positivamente rilasciata;
- l'avviso commissariale dell'avvio del Procedimento di cui all'art. 11 del D.P.R. 327/01 e ss.mm.ii., all'art. 7 e seguenti della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. e al D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. è stato pubblicato sui quotidiani "La Repubblica" e "Quotidiano del Sud" del 25/05/2022;
- con nota prot. COMSS182-275-U del 10/06/2022, il Commissario Straordinario ha indetto apposita Conferenza di Servizi decisoria sul Progetto Definitivo dell'intervento in esame ai sensi dell'art. 81 del D.P.R. 616/1977 e dell'art. 3 del D.P.R. 383/1994, da svolgersi in forma semplificata ed in modalità asincrona ai sensi dell'art. 14-bis della Legge 241/1990 e ss.mm.ii.;
- con la suddetta indizione della Conferenza di Servizi sono state espletate tutte le comunicazioni di cui al comma 2 dell'art. 14-bis della Legge 241/1990 e ss.mm.ii., con l'invito alle Amministrazioni e agli Enti in indirizzo a rendere le proprie determinazioni congruamente motivate, formulate in termini di assenso o dissenso e con l'indicazione, ove possibile, delle modifiche eventualmente necessarie ai fini dell'assenso, entro il termine perentorio del 25/07/2022;



- il termine perentorio, indicato nella nota di indizione della Conferenza di Servizi, entro il quale le amministrazioni avrebbero potuto fare richiesta di integrazioni documentali e chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell'amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche amministrazioni, era fissato per il giorno 25/06/2022;

CONSIDERATO CHE

- ai fini della verifica preventiva dell'interesse archeologico di cui all'art. 25 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., la Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Catanzaro e Crotone, con nota prot. 2620-P del 30/05/2022, acquisita in pari data al protocollo commissariale n. COMMSS182- 267-I, ha rilasciato il relativo Nulla Osta con alcune prescrizioni, consistenti nell'effettuazione di saggi di adeguata estensione durante la fase esecutiva e nell'obbligo della presenza continua di uno o più professionisti archeologi di comprovata esperienza durante tutte le operazioni di scavo e movimento terra;
- nell'ambito della Conferenza di Servizi indetta dal Commissario Straordinario con nota prot. COMMSS182-275-U del 10/06/2022, sono pervenute le seguenti note di riscontro da parte delle Amministrazioni ed Enti coinvolti nel procedimento:
 - a) nota del **Comando Scuole A.M./3° Regione Aerea- Ufficio Territorio e Patrimonio- Sezione Servitù e Limitazioni** prot. 30212 del 22/06/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMSS182-295-I, con la quale è stato comunicato che: *"(...) l'intervento proposto non interferisce con i compendi immobiliari di questa F.A. né con i vincoli imposti a tutela degli stessi, si esprime il parere favorevole dello scrivente Comando territoriale dell'A.M. alla sua realizzazione, ai sensi dell'art. 334, comma 1, del D.Lgs. 66/2010."*;
 - b) nota **TIM S.p.A.** prot. 157876-P del 29/06/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMSS182-310-I, con la quale è stato comunicato che: *"(...) esprime parere favorevole con prescrizioni alla realizzazione dell'opera. Le prescrizioni sono riferite alle eliminazioni delle interferenze tra le infrastrutture TIM presenti nell'area interessata dalla realizzazione dell'opera di cui in oggetto, con modalità da concordare con ANAS e relativi costi a carico ANAS (...)"*;
 - c) nota **Infratel Italia S.p.A.** prot. 44122 del 12/07/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMSS182-327-I, con la quale è stato comunicato che: *"(...) dalle verifiche condotte, nelle zone di vostro intervento, non risultano essere presenti cavidotti Infratel Italia (...)"*;
 - d) nota **Comando Militare Esercito Calabria- Ufficio Personale, Logistico e Servitù Militari- Sezione Logistico e Servitù Militari** prot. 11456 del 18/07/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMSS182-336-I, con la quale è stato comunicato che: *"(...) si esprime parere favorevole alla realizzazione dei lavori in oggetto, ferme restando le prescrizioni della Circolare prot. n. 146/394 4442 del 09/08/2000 dello Stato Maggiore della Difesa, relativa della segnaletica ed alla rappresentazione cartografica degli ostacoli alla navigazione aerea"*;
 - e) nota **Amministrazione Provinciale di Catanzaro- Settore Viabilità e Trasporti** prot. 19945 del 21/07/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMSS182-340-I, con la quale è



stato comunicato che: *"(...) si esprime parere favorevole, per quanto di competenza, sulla realizzazione dell'infrastruttura, a condizione che, relativamente ai tratti di modesta estensione risultanti dalla dismissione della SP 148 interessata, la futura manutenzione non sarà più a carico dell'Amministrazione Provinciale di Catanzaro."*;

- f) nota **Comune di Satriano (CZ)** prot. 6589 del 22/07/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMSS182-346-I, con la quale è stato trasmesso il Provvedimento del Consiglio Comunale n. 21 del 18/07/2022 che ha deliberato, tra l'altro:
- *di esprimere, in attuazione dell'art. 3 del D.P.R. 383/1994, il proprio parere favorevole in ordine al progetto definitivo della "S.S.182 "Trasversale delle Serre"- Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato (CZ)";*
 - *di dare atto che il parere favorevole è reso anche ai fini dell'adozione della variante urbanistica e dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio per le aree interessate dall'intervento, ai sensi degli artt. 10 e 19 del DPR 327/2001 e s.m.i., e che all'esito favorevole della conferenza di servizi non necessiteranno, ai fini dell'efficacia, di ulteriore pronunciamento da parte di questo Consiglio Comunale;*
 - *di adottare, come in effetti adotta, la variante urbanistica sulle aree interessate dal progetto dei lavori della "S.S.182 "Trasversale delle Serre"- Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato (CZ29)";*
 - *di raccomandare alla Soc. ANAS S.p.A. di sistemare la viabilità comunale interessata dalle attività di cantiere tramite idonea pavimentazione, al fine di scongiurare il sollevamento di polveri durante il passaggio dei mezzi di cantiere;*
 - *di rivalutare da parte di ANAS la realizzazione dell'arteria stradale a doppio senso di circolazione che colleghi la zona Lagonia con la provinciale SP128 in prossimità del km 3+700 del nuovo tracciato, secondo le caratteristiche previste nel progetto preliminare del 2012 anziché con l'attuale situazione prevista all'interno della progettazione definitiva che presenta l'allargamento della carreggiata a 2 corsie solo in alcuni tratti;*
 - *di ribadire ad ANAS la necessità di prevedere nel tratto in cui la strada di nuova costruzione attraversa il territorio di Laganosa, nello slargo già inserito nel progetto definitivo, una stazione di servizio in modo da garantire agli abitanti di Satriano la possibilità di usufruire di un rifornitore di carburante;*
- g) nota **Comune di Gagliato (CZ)** prot. 1116/2022 del 22/07/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMSS182-344-I, con la quale è stato anticipato l'esito della Deliberazione del Consiglio Comunale svoltosi in data 21/07/2022 e successiva nota dello stesso comune prot. 1131/2022 del 27/07/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMSS182-359-I,



con la quale è stato trasmesso il Provvedimento del Consiglio Comunale n. 17 del 21/07/2022 che ha deliberato, tra l'altro:

- *di esprimere, in attuazione dell'art. 3 del D.P.R. 383/1994, il proprio parere favorevole in ordine al progetto definitivo della "S.S.182 "Trasversale delle Serre"- Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato (CZ29)";*
 - *di dare atto che il parere favorevole è reso anche ai fini dell'adozione della variante urbanistica e dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio per le aree interessate dall'intervento, ai sensi degli artt. 10 e 19 del DPR 327/2001 e s.m.i., e che all'esito favorevole della conferenza di servizi non necessiteranno, ai fini dell'efficacia, di ulteriore pronunciamento da parte di questo Consiglio Comunale;*
 - *di adottare, come in effetti adotta, la variante urbanistica sulle aree interessate dal progetto dei lavori della "S.S.182 "Trasversale delle Serre"- Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato (CZ29)";*
- h) nota di trasmissione del **Comune di Soverato (CZ)** del 26/07/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMS182-357-I, del Provvedimento del Consiglio Comunale n. 24 del 20/07/2022 che ha deliberato, tra l'altro:
- *di esprimere, in attuazione dell'art. 3 del D.P.R. 383/1994, il proprio parere favorevole in ordine al progetto definitivo della "S.S.182 "Trasversale delle Serre"- Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato (CZ29)";*
 - *di dare atto che il parere favorevole è reso anche ai fini dell'adozione della variante urbanistica e dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio per le aree interessate dall'intervento, ai sensi degli artt. 10 e 19 del DPR 327/2001 e s.m.i., e che all'esito favorevole della conferenza di servizi non necessiteranno, ai fini dell'efficacia, di ulteriore pronunciamento da parte di questo Consiglio Comunale;*
 - *di adottare, come in effetti adotta, la variante urbanistica sulle aree interessate dal progetto dei lavori della "S.S.182 "Trasversale delle Serre"- Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato (CZ29)";*
- i) comunicazione a mezzo pec del **Comune di Petrizzi (CZ)** del 01/08/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMS182-367-I, con la quale è stato anticipato l'esito della



Deliberazione del Consiglio Comunale svoltosi in data 30/07/2022 e successiva nota dello stesso comune prot. 2494 del 04/08/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMS182-376-I, con la quale è stato trasmesso il Provvedimento del Consiglio Comunale n. 23 del 30/07/2022 che ha deliberato, tra l'altro:

- di esprimere, in attuazione dell'art. 3 del D.P.R. 383/1994, il proprio parere favorevole in ordine al progetto definitivo della "S.S.182 "Trasversale delle Serre"- Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato (CZ29)";
 - di dare atto che il parere favorevole è reso anche ai fini dell'adozione della variante urbanistica e dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio per le aree interessate dall'intervento, ai sensi degli artt. 10 e 19 del DPR 327/2001 e s.m.i., e che all'esito favorevole della conferenza di servizi non necessiteranno, ai fini dell'efficacia, di ulteriore pronunciamento da parte di questo Consiglio Comunale;
 - di adottare, come in effetti adotta, la variante urbanistica sulle aree interessate dal progetto dei lavori della "S.S.182 "Trasversale delle Serre"- Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato (CZ29)";
- j) nota **Agenzia del Demanio- Direzione Regionale Calabria- Servizi Territoriali province Catanzaro, Crotone e Vibo Valentia** prot. 13607 del 25/07/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMS182-351-I, con la quale è stato comunicato che: "(...) considerato la finalità pubblica degli interventi di che trattasi, la scrivente Direzione Regionale non ha motivi ostativi all'esecuzione degli stessi (...)";
- k) nota del **Rappresentante Unico Regionale** prot. 359033 del 03/08/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMS182-374-I, con la quale è stato trasmesso il **Parere Unico Regionale**, nel quale, a seguito dell'acquisizione dei pareri rilasciati dai singoli Dipartimenti Regionali e in richiamo alle premesse dello stesso Atto, è stato espresso: "**PARERE MOTIVATO POSITIVO** relativo all'intervento S.S.182 "Trasversale delle Serre" CZ179/CZ180/CZ29 - Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato (CZ29) con le specifiche prescrizioni e raccomandazioni rappresentate dai Competenti Dipartimenti Regionali espresse in premessa e che si intendono qui integralmente richiamate (...) e, inoltre, che: "Si prende atto dei contenuti del parere di cui alla nota prot. 348752 del 27.07.2022 del Dipartimento UOA Politiche della Montagna- Foreste e Forestazione-Difesa del Suolo e del parere del Dipartimento Agricoltura e Risorse Agroalimentari, pervenuto con nota prot. 341374 del 22.07.2022, che si trasmettono al Commissario Straordinario per il seguito di competenza";



nella suddetta nota di trasmissione del Parere Unico Regionale è stato altresì precisato che: " (...) *alle osservazioni contenute nei pareri di cui alla nota prot. 348752 del 27.07.2022 del Dipartimento UOA Politiche della Montagna- Foreste e Forestazione-Difesa del Suolo e del parere del Dipartimento Agricoltura e Risorse Agroalimentari, ai soli fini amministrativi, prima dell'inizio dei lavori e in ragione delle tempistiche stringenti fissate per la realizzazione degli interventi commissariati in aderenza al portato normativo di cui D.L. 32/2019, convertito con modificazioni nella Legge n. 55/2019, sarà cura del Commissario Straordinario dell'intervento in epigrafe formalizzare gli adempimenti richiesti e presentare le relative pratiche*";

- l) nota **Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale** prot. 21648/2022 del 05/08/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMSS182-382-I, con la quale l'Autorità: "(...) *esprime parere positivo di compatibilità al PGRA delle opere in progetto (...)*" con alcune prescrizioni da recepire nelle successive fasi di progettazione e per le quali la verifica di ottemperanza è demandata al RUP dell'intervento;
- relativamente al punto della Delibera di Consiglio Comunale di Satriano (CZ) n. 21 del 18/07/2022, trasmessa con nota prot. 6589 del 22/07/2022 e acquisita in pari data al protocollo commissariale n. COMMSS182-346-I, vertente sulla rivalutazione della realizzazione di una viabilità di collegamento tra la località "Lagonia" e la Strada Provinciale SP128 secondo le caratteristiche previste nel progetto preliminare del 2012, con nota commissariale prot. COMMSS182-385-U del 09/08/2022 è stato comunicato all'interessato comune che, a seguito dell'espletata rivalutazione, la proposta di che trattasi non può essere accolta in ragione delle mutate condizioni connesse alla lottizzazione delle aree interessate e in considerazione delle complesse problematiche di natura tecnica che comporterebbero un sensibile incremento, non sostenibile, dei costi dell'intervento;
 - nell'ambito del procedimento finalizzato all'acquisizione dell'Autorizzazione Paesaggistica ai sensi dell'art. 146 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. di cui all'istanza commissariale prot. COMMSS182-262-U del 17/05/2022 e oggetto di successive integrazioni trasmesse con nota prot. COMMSS182-337-U del 18/07/2022 all'Amministrazione Provinciale di Catanzaro - Settore Tutela Ambientale - Paesaggistica - Urbanistica e, per conoscenza, alla Soprintendenza Archeologia- Belle Arti e Paesaggio per le province di Catanzaro e Crotone, in data 11/08/2022 è pervenuto il seguente positivo pronunciamento:
 - Autorizzazione Paesaggistica, con i relativi allegati, rilasciata dall'Amministrazione Provinciale di Catanzaro- Settore Tutela Ambientale-Paesaggistica - Urbanistica, trasmessa con nota prot. 21985 del 11/08/2022 e acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMMSS182-388-I;
 - nell'ambito del procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. di cui all'istanza commissariale prot. COMMSS182-260-U del 11/05/2022, è stato trasmesso dal Ministero della Cultura - Direzione Generale Archeologia Belle Arti e Paesaggio- Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Catanzaro e Crotone il parere endoprocedimentale - prot. 3563-P del 22/07/2022 con acquisizione in pari data al prot. commissariale n. COMMSS182-349-I- nel quale è stato espresso, tra l'altro, che, per quanto di



competenza, il progetto non dovesse essere sottoposto alla procedura di Valutazione d'Impatto Ambientale;

- ai sensi del comma 5, art. 14-bis della Legge 241/90 e ss.mm.ii., in data 13/08/2022 il Commissario Straordinario ha adottato la determinazione motivata di conclusione positiva della Conferenza di Servizi (prot. COMSS182-389-I) indetta con propria nota prot. COMSS182-275-U del 10/06/2022;
- nella determinazione motivata di conclusione positiva della Conferenza di Servizi, prot. COMSS182-389-I del 13/08/2022, si è preso atto dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio per come esplicitato nelle delibere di Consiglio Comunale n. 21 del 18/07/2022 del Comune di Satriano (CZ), n. 17 del 21/07/2022 del Comune di Gagliato (CZ), n. 24 del 20/07/2022 del Comune di Soverato (CZ) e n. 23 del 30/07/2022 del Comune di Petrizzi (CZ);
- con nota prot. MITE-145058 del 21/11/2022, acquisita in pari data al prot. commissariale n. COMSS182-433-E, il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (ex Ministero della Transizione Ecologica) ha notificato il Provvedimento Direttoriale prot. MITE-VA-DEC-334 del 18/11/2022 che ha decretato, per il progetto in questione, la non assoggettabilità alla procedura di VIA;
- ai sensi e per gli effetti degli artt. 16 e 12 del D.P.R. 327/01 e ss.mm.ii., dell'art. 7 e seguenti della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. e del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., con pubblicazione sui quotidiani "Avenire" e "Quotidiano del Sud" del 30/12/2022, nonché nelle forme di comunicazione previste dal Testo Unico in materia di espropriazione, è stato dato avviso di avvio del procedimento ai fini dell'approvazione del Progetto Definitivo e della Dichiarazione di Pubblica Utilità dell'opera;
- nell'ambito dei procedimenti espletati ai sensi del DPR 327/01 e ss.mm.ii. sono pervenute diverse osservazioni da parte dei proprietari di particelle interessate dagli espropri e che tutte sono state oggetto di specifico riscontro da parte del Responsabile del Procedimento;
- con nota prot. COMSS182-65-U del 23/03/2023 il Commissario Straordinario ha chiesto al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti di recepire negli atti programmatori l'accorpamento dei tre interventi (CZ179-CZ180-CZ29) compresi nell'allegato 1 al DPCM 05/08/2021 e identificati con i CUP F61B16000560001, F31B16000490001 e F11B03000460001 nel seguente unico progetto: cod. CZ402- "S.S. 182 Trasversale delle Serre - Lavori di costruzione del Tronco 5° Lotto 4° e Lotto 5° - dallo svincolo di Gagliato allo svincolo di Soverato";
- con nota commissariale prot. COMSS182-99-U del 06/06/2023 è stato comunicato al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti il CUP (F81B23000330001) associato all'intervento unificato cod. CZ402- "S.S. 182 Trasversale delle Serre - Lavori di costruzione del Tronco 5° Lotto 4° e Lotto 5° - dallo svincolo di Gagliato allo svincolo di Soverato"
- il Progetto Definitivo in questione, sottoposto con esito conforme alla verifica preventiva della progettazione ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., è stato validato dal Responsabile del Procedimento con atto prot. CDG-ST CZ ANO- 0472014-I del 16/06/2023;



- l'importo complessivo per l'attuazione dell'intervento ammonta a 183,20 Mln €, a fronte dell'attuale disponibilità finanziaria pari a 54,70 Mln € a valere sul CdP 2015 e che, pertanto, è richiesto un ulteriore fabbisogno economico di 128,50 Mln €, attualmente da reperire;

PRECISATO CHE

- ai sensi del comma 4 dell'art. 14-bis Legge 241/1990 e ss.mm.ii. e del comma 2 dell'art. 4 del D.L. 32/2019, convertito con modificazioni dalla Legge n. 55/2019, l'assenza di pronunciamenti entro i corrispondenti termini fissati equivalgono ad assenso senza condizioni e/o al loro positivo rilascio;
- in considerazione del termine perentorio fissato nella nota commissariale di convocazione della Conferenza di Servizi prot. COMMS182-275-U del 10/06/2022 ai sensi del punto b) del comma 2 dell'art. 14-bis della Legge 241/1990 e ss.mm.ii., entro il quale le amministrazioni avrebbero potuto fare richiesta di integrazioni documentali e chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell'amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche amministrazioni, ogni determinazione contenente richieste di chiarimenti e/o integrazioni, pervenuta oltre il suddetto termine, è da intendersi quale atto di assenso senza condizioni;
- il procedimento finalizzato al rilascio dell'Autorizzazione Paesaggistica ai sensi dell'art. 146 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii si è concluso oltre i termini temporali fissati dal comma 2 dell'art. 4 del D.L. 32/2019, convertito nella Legge n. 55/2019 e ss.mm.ii.;
- le prescrizioni, le raccomandazioni e le osservazioni, comunque non vincolanti per l'esecuzione delle opere, contenute nei pronunciamenti pervenuti oltre i termini perentori stabiliti ai sensi del punto b) del comma 2 dell'art. 14-bis della Legge 241/1990 e ss.mm.ii. e ai sensi del comma 2 dell'art. 4 del D.L. 32/2019, convertito con modificazioni dalla Legge n. 55/2019, saranno prese in considerazione, per quanto possibile, negli sviluppi del successivo step progettuale, nonché in fase di realizzazione dell'opera;
- in riferimento alla nota prot. 348752 del 27/07/2022 del Dipartimento UOA Politiche della Montagna - Foreste e Forestazione - Difesa del Suolo, con la quale è stata esplicitata l'assenza di motivi preclusivi all'esecuzione dei lavori, e alla nota del Dipartimento Agricoltura e Risorse Agroalimentari prot. 341374 del 22/07/2022, con la quale è stato espresso il parere favorevole di competenza, entrambe richiamate nel Parere Unico Regionale e comunque rese nell'ambito del procedimento della Conferenza di Servizi fuori dai termini previsti in tema di richieste di integrazioni, ai soli fini amministrativi, saranno trasmesse prima dell'inizio dei lavori le eventuali ulteriori relative pratiche, fermo restando che non dovranno essere acquisiti nuovi pareri o nulla osta regionali, anche in ragione del regime normativo disciplinante le opere oggetto di commissariamento ai sensi del D.L. 32/2019, secondo cui, a mente dell'art. 4 comma 2 del precitato dettame: "*(...) L'approvazione dei progetti da parte dei Commissari Straordinari, d'intesa con i Presidenti delle Regioni territorialmente competenti, sostituisce, ad ogni effetto di legge, ogni autorizzazione, parere, visto e nulla osta occorrenti per l'avvio o la prosecuzione dei lavori (...)*";



RITENUTO CHE

nell'ottica acceleratoria propria della disciplina sul commissariamento delle opere, occorre dare massima speditezza alle attività di competenza del Commissario Straordinario.

Sulla scorta della narrativa che precede e che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto,

TRA

Il Commissario Straordinario per gli interventi infrastrutturali sulla SS 182 "Trasversale delle Serre", Ing. Francesco Caporaso, giusta nomina con DPCM del 05/08/2021,

E

Il Presidente della Giunta Regionale della Calabria, On. Roberto Occhiuto,

si formalizza l'intesa istituzionale di cui all'art. 4, comma 2, del D.L. 32/2019, convertito con modificazioni nella Legge n. 55/2019, funzionale all'approvazione del Progetto Definitivo della **S.S. 182 Trasversale delle Serre - Lavori di costruzione del Tronco 5° Lotto 4° e Lotto 5° - dallo svincolo di Gagliato allo svincolo di Soverato**- CUP **F81B23000330001** (ex S.S. 182 "Trasversale delle Serre" - Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179), Tronco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano Compresa Bretella Satriano - (CZ180), Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Soverato (CZ29) - CUP: F61B16000560001(CZ179) - F31B16000490001(CZ180) - F11B03000460001(CZ29)) che, in forza al precitato dettame, **"...sostituisce, ad ogni effetto di legge, ogni autorizzazione, parere, visto e nulla osta occorrenti per l'avvio o la prosecuzione dei lavori..."**.

La presente formalizzazione perfeziona, altresì, l'intesa tra Stato e Regione a mente di quanto disposto dal D.P.R. 383/1994 e ss.mm.ii..

Gli elaborati progettuali oggetto della presente intesa ed elencati nella tabella in allegato sono depositati, in forma di documentazione informatica recante firme digitali, nel server della Struttura Territoriale Anas Calabria e, comunque, disponibili al seguente link: <https://anasdrive.stradeanas.it/s/25aA5Cap28zoibT>

Il presente atto sarà trasmesso a tutte le amministrazioni intervenute nell'ambito dell'iter autorizzativo e al Rappresentante Unico Regionale nominato con DPGR n. 6 del 28/02/2022 che ne assicurerà la più ampia divulgazione tra tutti i dipartimenti regionali.

Il presente atto, inoltre, sarà pubblicato sui rispettivi siti istituzionali dei comuni interessati, della Regione Calabria, dell'Anas S.p.A., nonché sulla dedicata sezione delle opere commissariate del sito del MIT.

Il Commissario Straordinario
Ing. Francesco CAPORASO

Il Presidente della Giunta Regionale della Calabria
On. Roberto Occhiuto



ALLEGATO: *Elenco Elaborati*

SS182 Trasversale delle Serre - Lotto 4 Stralci 1 e 2 - Lotto 5 Progetto Definitivo													Scala	CODIFICA ELABORATO			
PARTE GENERALE																	
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	R	E	0	1	B	Relazione generale descrittiva	-	T00_EG00_GEN_RE01_B
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	R	E	0	2	C	Relazione tecnica generale	-	T00_EG00_GEN_RE02_C
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	C	O	0	1	A	Corografia Generale	1:10000	T00_EG00_GEN_CO01_A
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	R	E	0	3	B	Relazione Trasportistica	-	T00_EG00_GEN_RE03_B
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	R	E	0	4	C	Relazione di calcolo delle pavimentazioni stradali	-	T00_EG00_GEN_RE04_C
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	P	L	0	1	A	Planimetria di confronto tra Progetto Definitivo 2012 e Progetto Definitivo 2022	1:5000	T00_EG00_GEN_PL01_A
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	R	E	0	5	B	Fascicolo dei pareri	-	T00_EG00_GEN_RE05_B
STRUMENTI URBANISTICI																	
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	C	T	0	1	C	Pianificazione Urbanistica - Stralcio strumenti urbanistici dei comuni di Gagliato e Soverato e Mosaico degli strumenti urbanistici comunali da PTCF di Catanzaro	1:5000	T00_EG00_GEN_CT01_C
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	C	T	0	2	C	Pianificazione Urbanistica - Stralcio PSC Comune di Satriano - Tav. 1 di 2	1:5000	T00_EG00_GEN_CT02_C
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	C	T	0	3	C	Pianificazione Urbanistica - Stralcio PSC Comune di Satriano - Tav. 2 di 2	1:5000	T00_EG00_GEN_CT03_C
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	C	T	0	4	B	Pianificazione Urbanistica - Stralcio PSC Comune di Satriano - Tav. 2 di 3	1:5000	T00_EG00_GEN_CT04_B
RILIEVO CELERIMETRICO DELLA STRADA ESISTENTE																	
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	R	E	0	6	B	Relazione sui rilievi e Collaudo	-	T00_EG00_GEN_RE06_B
T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	S	C	0	1	B	Schede monografiche dei vertici della rete, della poligonale e dei vertici IGM95	-	T00_EG00_GEN_SC01_B
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	1	C	Rilievo celerimetrico - Tav. 1	1:1000	T01_SG00_TRA_PV01_C
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	2	C	Rilievo celerimetrico - Tav. 2	1:1000	T01_SG00_TRA_PV02_C
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	3	C	Rilievo celerimetrico - Tav. 3	1:1000	T01_SG00_TRA_PV03_C
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	4	C	Rilievo celerimetrico - Tav. 4	1:1000	T01_SG00_TRA_PV04_C
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	5	C	Rilievo celerimetrico - Tav. 5	1:1000	T01_SG00_TRA_PV05_C
Lotto 5																	
T	0	2	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	1	C	Rilievo celerimetrico - Tav. 1	1:1000	T02_SG00_TRA_PV01_C
T	0	2	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	2	C	Rilievo celerimetrico - Tav. 2	1:1000	T02_SG00_TRA_PV02_C
T	0	2	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	3	C	Rilievo celerimetrico - Tav. 3	1:1000	T02_SG00_TRA_PV03_C
T	0	2	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	4	C	Rilievo celerimetrico - Tav. 4	1:1000	T02_SG00_TRA_PV04_C
DOCUMENTAZIONE DI ANALISI DELLA STRADA ESISTENTE SP148																	
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	6	A	Planimetria dello stato attuale su cartografia - Tav. 1	1:1000	T01_SG00_TRA_PV06_A



T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	7	A	Planimetria dello stato attuale su cartografia - Tav. 2	1:1000	T01_SG00_TRA_PV07_A
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	8	A	Planimetria dello stato attuale su cartografia - Tav. 3	1:1000	T01_SG00_TRA_PV08_A
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	P	V	0	9	A	Planimetria dello stato attuale su cartografia - Tav. 4	1:1000	T01_SG00_TRA_PV09_A
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	P	V	1	0	A	Planimetria dello stato attuale su cartografia - Tav. 5	1:1000	T01_SG00_TRA_PV10_A
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	P	V	1	1	A	Planimetria dello stato attuale su cartografia - Tav. 6	1:1000	T01_SG00_TRA_PV11_A
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	F	V	0	1	A	Profili longitudinali stato attuale - Tav. 1	1:1000/100	T01_SG00_TRA_FV01_A
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	F	V	0	2	A	Profili longitudinali stato attuale - Tav. 2	1:1000/100	T01_SG00_TRA_FV02_A
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	F	V	0	3	A	Profili longitudinali stato attuale - Tav. 3	1:1000/100	T01_SG00_TRA_FV03_A
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	F	V	0	4	A	Profili longitudinali stato attuale - Tav. 4	1:1000/100	T01_SG00_TRA_FV04_A
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	F	V	0	5	A	Profili longitudinali stato attuale - Tav. 5	1:1000/100	T01_SG00_TRA_FV05_A
T	0	1	S	G	0	0	T	R	A	F	V	0	6	A	Profili longitudinali stato attuale - Tav. 6	1:1000/100	T01_SG00_TRA_FV06_A
															GEOLOGIA		
T	0	0	G	E	0	0	G	E	O	R	E	0	1	C	Relazione geologica, geomorfologica e idrogeologica - Lotto 4	-	T00_GE00_GEO_RE01_C
T	0	0	G	E	0	0	G	E	O	R	E	0	2	C	Relazione geologica, geomorfologica e idrogeologica - Lotto 5		T00_GE00_GEO_RE02_C
															Documentazione Progressa - Studi di Base		
T	0	0	G	E	0	1	G	E	O	R	E	0	1	B	Documentazione indagini geognostiche pregresse	-	T00_GE01_GEO_RE01_B
T	0	0	G	E	0	1	G	E	O	R	E	0	3	B	Certificati di Laboratorio	-	T00_GE01_GEO_RE03_B
T	0	0	G	E	0	1	G	E	O	R	E	0	4	B	Documentazione prospezioni geofisiche	-	T00_GE01_GEO_RE04_B
															Documentazione Integrativa - Studi di Base		
															<i>Generali</i>		
T	0	0	G	E	0	2	G	E	O	R	E	0	1	C	Relazione illustrativa indagini geognostiche	-	T00_GE02_GEO_RE01_C
T	0	0	G	E	0	2	G	E	O	R	E	0	2	C	Documentazione Indagini geognostiche - sondaggi + prove in situ	-	T00_GE02_GEO_RE02_C
T	0	0	G	E	0	2	G	E	O	R	E	0	3	B	Documentazione Indagini geognostiche - Indagini geofisiche	-	T00_GE02_GEO_RE03_B
T	0	0	G	E	0	2	G	E	O	R	E	0	4	C	Documentazione Indagini geognostiche - prove laboratorio	-	T00_GE02_GEO_RE04_C
T	0	0	G	E	0	2	G	E	O	R	E	0	5	C	Report monitoraggio piezometrico integrativo	-	T00_GE02_GEO_RE05_C
T	0	0	G	E	0	2	G	E	O	R	E	0	6	C	Report monitoraggio inclinometrico integrativo	-	T00_GE02_GEO_RE06_C
															Lotto 4 - Stralci 1 e 2		
T	0	1	G	E	0	2	G	E	O	P	U	0	1	B	Planimetria ubicazione indagini - Tav. 1 - Lotto 4.1	1:2.000	T01_GE02_GEO_PU01_B
T	0	1	G	E	0	2	G	E	O	P	U	0	2	B	Planimetria ubicazione indagini - Tav. 2 - lotto 4.2	1:2.000	T01_GE02_GEO_PU02_B
															Lotto 5		
T	0	2	G	E	0	2	G	E	O	P	U	0	4	C	Planimetria ubicazione indagini	1:2.000	T02_GE02_GEO_PU04_C
															Geologia Generale - Planimetrie e carte		
															Lotto 4 - Stralci 1 e 2		
T	0	1	G	E	0	3	G	E	O	C	I	0	1	C	Carta Idrogeologica - Tav. 1 di 2 - lotto 4.1	1:2000	T01_GE03_GEO_CIO1_C
T	0	1	G	E	0	3	G	E	O	C	I	0	2	C	Carta Idrogeologica - Tav. 2 di 2 - lotto 4.2	1:2000	T01_GE03_GEO_CIO2_C



T	0	1	G	E	0	3	G	E	O	C	G	0	1	B	Carta geologica di dettaglio - Tav. 1 - lotto 4.1	1:2.000	T01_GE03_GEO_CG01_B
T	0	1	G	E	0	3	G	E	O	C	G	0	2	C	Carta geologica di dettaglio - Tav. 2 - lotto 4.2	1:2.000	T01_GE03_GEO_CG02_C
T	0	1	G	E	0	3	G	E	O	C	G	0	4	C	Carta geomorfologica di dettaglio - Tav. 1 - lotto 4.1	1:2.000	T01_GE03_GEO_CG04_C
T	0	1	G	E	0	3	G	E	O	C	G	0	5	C	Carta geomorfologica di dettaglio - Tav. 2 - lotto 4.2	1:2.000	T01_GE03_GEO_CG05_C
															Lotto 5		
T	0	2	G	E	0	3	G	E	O	C	I	0	3	C	Carta Idrogeologica - lotto 5	1:2000	T02_GE03_GEO_CIO3_C
T	0	2	G	E	0	3	G	E	O	C	G	0	1	C	Carta geologica di dettaglio	1:2.000	T02_GE03_GEO_CG01_C
T	0	2	G	E	0	3	G	E	O	C	G	0	3	B	Carta geomorfologica di dettaglio	1:2.000	T02_GE03_GEO_CG03_B
															Geologia Generale - Profili		
															Lotto 4 - Stralci 1 e 2		
T	0	1	G	E	0	4	G	E	O	F	G	0	1	C	Profilo Geologico Carreggiata Nord in scala deformata - Tav. 1	1:2.000/200	T01_GE04_GEO_FG01_C
T	0	1	G	E	0	4	G	E	O	F	G	0	2	C	Profilo Geologico Carreggiata Nord in scala deformata - Tav. 2	1:2.000/200	T01_GE04_GEO_FG02_C
T	0	0	G	E	0	4	G	E	O	F	G	0	3	C	Profilo Geologico Carreggiata Nord in scala deformata - Tav. 3	1:2.000/200	T00_GE04_GEO_FG03_C
															Lotto 5		
T	0	2	G	E	0	4	G	E	O	F	G	0	4	C	Profilo Geologico Carreggiata Nord in scala deformata - Tav. 1	1:2.000/200	T02_GE04_GEO_FG04_C
T	0	2	G	E	0	4	G	E	O	F	G	0	5	C	Profilo Geologico Carreggiata Nord in scala deformata - Tav. 2	1:2.000/200	T02_GE04_GEO_FG05_C
															Geologia Generale - Sezioni		
															Lotto 4 - Stralci 1 e 2		
T	0	1	G	E	0	5	G	E	O	S	G	0	1	C	Sezioni Geologiche trasversali - Tav. 1	1:500/500	T01_GE05_GEO_SG01_C
T	0	1	G	E	0	5	G	E	O	S	G	0	2	A	Sezioni Geologiche trasversali - Tav. 2	1:1000	T01_GE05_GEO_SG02_A
															Lotto 5		
T	0	2	G	E	0	5	G	E	O	S	G	0	7	C	Sezioni Geologiche trasversali - Tav. 1	1:500/500	T02_GE05_GEO_SG07_C
T	0	2	G	E	0	5	G	E	O	S	G	0	8	A	Sezioni Geologiche trasversali - Tav. 2	1:1000	T02_GE05_GEO_SG08_A
															Geologia Generale - Frane e dissesti		
T	0	1	G	E	0	6	G	E	O	C	G	0	1	C	Carta degli scenari di rischio di frana PAI - Tav. 1 di 2 - lotto 4	1:2.000	T01_GE06_GEO_CG01_C
T	0	2	G	E	0	6	G	E	O	C	G	0	2	C	Carta degli scenari di rischio di frana PAI - Tav. 2 di 2 - lotto 5	1:2.000	T02_GE06_GEO_CG02_C
															Geologia locale delle opere		
															Lotto 4 - Stralci 1 e 2		
T	0	1	G	E	0	7	G	E	O	P	F	0	1	C	Plano-profilo geologico galleria artificiale GA01	varie	T01_GE07_GEO_PF01_C
T	0	1	G	E	0	7	G	E	O	P	F	0	2	C	Plano-profilo geologico viadotto VI01	varie	T01_GE07_GEO_PF02_C
T	0	1	G	E	0	7	G	E	O	P	F	0	3	C	Plano-profilo geologico viadotto VI02	varie	T01_GE07_GEO_PF03_C
															Lotto 5		
T	0	2	G	E	0	7	G	E	O	P	F	0	1	C	Plano-profili geologico viadotto VI03	varie	T02_GE07_GEO_PF01_C
T	0	2	G	E	0	7	G	E	O	P	F	0	2	A	Plano-profili geologico viadotto VI04	varie	T02_GE07_GEO_PF02_A
															PIANO GESTIONE TERRE		
T	0	0	G	E	0	8	G	E	O	R	E	0	1	C	Relazione Bilancio e Gestione materie	-	T00_GE08_GEO_RE01_C



T	0	0	G	E	0	8	G	E	O	C	D	0	1	B	Carta dei siti di approvvigionamento e di conferimento	1:10000	T00_GE08_GEO_CD01_B
T	0	0	G	E	0	8	G	E	O	P	U	0	1	A	Planimetria ubicazione indagini di caratterizzazione ambientale	1:5000	T00_GE08_GEO_PU01_A
GEOTECNICA																	
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	0	G	E	0	9	G	E	T	R	E	0	1	C	Relazione geotecnica generale	-	T00_GE09_GET_RE01_C
T	0	0	G	E	0	9	G	E	T	R	E	0	3	C	Relazione geotecnica di calcolo di rilevati e trincee	-	T00_GE09_GET_RE03_C
T	0	1	G	E	0	9	G	E	T	F	G	0	1	C	Profilo geotecnico - Tav. 1	1:2.000/200	T01_GE09_GET_FG01_C
T	0	1	G	E	0	9	G	E	T	F	G	0	2	C	Profilo geotecnico - Tav. 2	1:2.000/200	T01_GE09_GET_FG02_C
T	0	1	G	E	0	9	G	E	T	F	G	0	3	C	Profilo geotecnico - Tav. 3	1:2.000/200	T01_GE09_GET_FG03_C
Lotto 5																	
T	0	0	G	E	0	9	G	E	T	R	E	0	2	C	Relazione geotecnica generale	-	T00_GE09_GET_RE02_C
T	0	0	G	E	0	9	G	E	T	R	E	0	4	B	Relazione geotecnica di calcolo di rilevati e trincee	-	T00_GE09_GET_RE04_B
T	0	2	G	E	0	9	G	E	T	F	G	0	1	C	Profilo geotecnico - Tav. 1	1:2.000/200	T02_GE09_GET_FG01_C
T	0	2	G	E	0	9	G	E	T	F	G	0	2	C	Profilo geotecnico - Tav. 2	1:2.000/200	T02_GE09_GET_FG02_C
Geotecnica locale delle opere																	
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	1	G	E	1	0	G	E	T	P	F	0	4	C	Plano-profilo geotecnico galleria artificiale GA01	1:1.000/100	T01_GE10_GET_PF04_C
T	0	1	G	E	1	0	G	E	T	P	F	0	5	C	Plano-profilo geotecnico viadotto VI01	1:1.000/100	T01_GE10_GET_PF05_C
T	0	1	G	E	1	0	G	E	T	P	F	0	6	C	Plano-profilo geotecnico viadotto VI02	1:1.000/100	T01_GE10_GET_PF06_C
Lotto 5																	
T	0	2	G	E	1	0	G	E	T	S	G	2	7	B	Plano-profilo geotecnico viadotto VI03	1:1.000/100	T02_GE10_GET_SG27_B
T	0	2	G	E	1	0	G	E	T	S	G	2	8	B	Plano-profilo geotecnico viadotto VI04	1:1.000/100	T02_GE10_GET_SG28_B
Monitoraggio Geotecnico - Strutturale																	
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	R	E	0	1	A	Relazione di monitoraggio geotecnico-strutturale e geomorfologico	-	T00_GE00_MOG_RE01_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	0	1	A	Planimetria di Monitoraggio geotecnico - Rischio Frane - Tav. 1 di 2	1:2.000	T00_GE00_MOG_DI01_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	0	2	A	Planimetria di Monitoraggio geotecnico - Rischio Frane - Tav. 2 di 2	1:2.000	T00_GE00_MOG_DI02_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	0	3	A	Galleria Artificiale Km 01+890 - Monitoraggio in fase di scavo - Tav. 1 di 4	Varie	T00_GE00_MOG_DI03_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	0	4	A	Galleria Artificiale Km 01+890 - Monitoraggio in fase di scavo - Tav. 2 di 4	Varie	T00_GE00_MOG_DI04_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	0	5	A	Galleria Artificiale Km 01+890 - Monitoraggio in fase di scavo - Tav. 3 di 4	Varie	T00_GE00_MOG_DI05_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	0	6	A	Galleria Artificiale Km 01+890 - Monitoraggio in fase di scavo - Tav. 4 di 4	Varie	T00_GE00_MOG_DI06_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	0	7	A	Paratia OS09 - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI07_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	0	8	A	Paratia OS08 e OS38 - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI08_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	0	9	A	Rilevati - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI09_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	1	0	A	Viadotto VI03 "Turrìti" - Schema di monitoraggio viadotto		T00_GE00_MOG_DI10_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	1	1	A	Paratia OS10 - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI11_A



T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	1	2	A	Paratia OS11 - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI12_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	1	3	A	Paratia OS39 e muro OS15 - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI13_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	1	4	A	Paratia OS16 - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI14_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	1	5	A	Paratia OS17 - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI15_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	1	6	A	Muro OS24 - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI16_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	1	7	A	Muro OS28 - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI17_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	1	8	A	Muro OS29 - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI18_A
T	0	0	G	E	0	0	M	O	G	D	I	1	9	A	Muri OS30, OS31 e OS46 - Monitoraggio	Varie	T00_GE00_MOG_DI19_A
SISMICA																	
<i>Lotto 4 - Stralci 1 e 2</i>																	
T	0	0	G	E	1	2	G	E	T	R	E	0	1	B	Relazione sismica	-	T00_GE12_GET_RE01_B
T	0	0	G	E	1	2	G	E	T	P	L	0	1	B	Planimetria con classificazione sismica del territorio	1:2.000	T00_GE12_GET_PL01_B
<i>Lotto 5</i>																	
T	0	0	G	E	1	2	G	E	T	R	E	0	2	B	Relazione sismica	-	T00_GE12_GET_RE02_B
T	0	0	G	E	1	2	G	E	T	P	L	0	2	B	Planimetria con classificazione sismica del territorio	1:2.000	T00_GE12_GET_PL02_B
IDROLOGIA E IDRAULICA																	
<i>Generali</i>																	
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	R	E	0	1	B	Relazione idrologica	-	T00_ID00_IDR_RE01_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	R	E	0	2	C	Relazione di compatibilità idraulica	-	T00_ID00_IDR_RE02_C
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	R	E	0	3	D	Relazione idraulica	-	T00_ID00_IDR_RE03_D
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	R	E	0	4	A	Relazione Integrativa di compatibilità idraulica	-	T00_ID00_IDR_RE04_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	C	O	0	1	B	Corografia dei bacini maggiori	1:50000	T00_ID00_IDR_CO01_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	C	O	0	2	B	Corografia dei bacini minori	1:20000	T00_ID00_IDR_CO02_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	1	A	Piano di gestione del Rischio Alluvioni (PGRA) - stralcio della mappa delle aree a pericolosità idraulica	1:10000	T00_ID00_IDR_PP01_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	2	A	Piano Stralcio di assetto Idrogeologico (PSAI) - Mappa del rischio idraulico	1:10000	T00_ID00_IDR_PP02_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	3	A	Piano Stralcio di assetto Idrogeologico (PSAI) - Mappa della pericolosità idraulica	1:10000	T00_ID00_IDR_PP03_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	4	A	Planimetria aree di esondazione: fiume Ancinale e Turrìti	1:5000	T00_ID00_IDR_PP04_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	1	B	Drenaggio di piattaforma: Particolari Tav. 1 di 3	varie	T00_ID00_IDR_DI01_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	2	D	Drenaggio di piattaforma: Particolari Tav. 2 di 3	varie	T00_ID00_IDR_DI02_D
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	3	C	Drenaggio di piattaforma: Particolari Tav. 3 di 3	varie	T00_ID00_IDR_DI03_C
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	4	B	Vasche di trattamento acque di piattaforma. Opere tipo e particolari	1:50	T00_ID00_IDR_DI04_B
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	R	E	0	5	A	Relazione di calcolo vasche di trattamento acque di piattaforma	-	T00_ID00_IDR_RE05_A
T	0	0	I	D	0	0	I	D	R	D	I	0	5	A	Vasche di sicurezza galleria: Opere tipo e particolari	varie	T00_ID00_IDR_DI05_A
<i>Lotto 4 - Stralci 1 e 2</i>																	
T	0	1	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	1	D	Planimetria idraulica: Tav. 1	1:1000	T01_ID00_IDR_PP01_D



T	0	1	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	2	D	Planimetria idraulica: Tav. 2	1:1000	T01_ID00_IDR_PP02_D
T	0	1	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	3	D	Planimetria idraulica: Tav. 3	1:1000	T01_ID00_IDR_PP03_D
T	0	1	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	4	D	Planimetria idraulica: Tav. 4	1:1000	T01_ID00_IDR_PP04_D
T	0	1	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	5	D	Planimetria idraulica: Tav. 5	1:1000	T01_ID00_IDR_PP05_D
															Lotto 5		
T	0	2	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	1	D	Planimetria idraulica: Tav. 1	1:1000	T02_ID00_IDR_PP01_D
T	0	2	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	2	D	Planimetria idraulica: Tav. 2	1:1000	T02_ID00_IDR_PP02_D
T	0	2	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	3	D	Planimetria idraulica: Tav. 3	1:1000	T02_ID00_IDR_PP03_D
T	0	2	I	D	0	0	I	D	R	P	P	0	4	D	Planimetria idraulica: Tav. 4	1:1000	T02_ID00_IDR_PP04_D
T	0	2	I	D	0	0	I	D	R	P	F	0	1	A	Planimetria e Profilo Inalveazione VI04	Varie	T02_ID00_IDR_PF01_A
T	0	2	I	D	0	0	I	D	R	S	Z	0	1	A	Sezioni Trasversali Inalveazione VI04	1:200	T02_ID00_IDR_SZ01_A
															ARCHEOLOGIA		
															VIArch		
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	R	E	0	1	A	Relazione Archeologica	-	T00_SG00_GEN_RE01_A
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	S	C	0	1	A	Schede delle presenze archeologiche	-	T00_SG00_GEN_SC01_A
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	S	C	0	2	A	Schede delle Unità di Ricognizione	-	T00_SG00_GEN_SC02_A
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	C	T	0	1	A	Carta delle presenze archeologiche (tav.1)	1:10.000	T00_SG00_GEN_CT01_A
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	C	T	0	2	A	Carta delle presenze archeologiche (tav.2)	1:10.000	T00_SG00_GEN_CT02_A
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	C	T	0	3	A	Carta della visibilità dei suoli e delle unità ricognitive (tav.1)	1:10.000	T00_SG00_GEN_CT03_A
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	C	T	0	4	A	Carta della visibilità dei suoli e delle unità ricognitive (tav.2)	1:10.000	T00_SG00_GEN_CT04_A
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	C	T	0	5	A	Carta del rischio archeologico assoluto (tav.1)	1:10.000	T00_SG00_GEN_CT05_A
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	C	T	0	6	A	Carta del rischio archeologico assoluto (tav.2)	1:10.000	T00_SG00_GEN_CT06_A
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	C	T	0	7	A	Carta del rischio archeologico relativo (tav.1)	1:5.000	T00_SG00_GEN_CT07_A
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	C	T	0	8	A	Carta del rischio archeologico relativo (tav.2)	1:5.000	T00_SG00_GEN_CT08_A
T	0	0	S	G	0	0	G	E	N	C	T	0	9	A	Carta del rischio archeologico relativo (tav.3)	1:5.000	T00_SG00_GEN_CT09_A
															Piano Indagini		
T	0	0	E	G	0	0	A	M	B	R	E	0	1	A	Relazione Archeologica	-	T00_EG00_AMB_RE01_A
T	0	0	E	G	0	0	A	M	B	P	L	0	1	A	Planimetria ubicazione indagini	1:500	T00_EG00_AMB_PU01_A
															Esito delle indagini archeologiche		
T	0	0	S	G	0	1	G	E	N	R	E	0	1	A	Esiti indagini archeologiche preventive - Relazione illustrativa	-	T00_SG01_GEN_RE01_A
T	0	0	S	G	0	1	G	E	N	R	E	0	2	A	Schede Unità Stratigrafiche	-	T00_SG01_GEN_RE02_A
T	0	0	S	G	0	1	G	E	N	P	U	0	1	A	Planimetria ubicazione indagini	1:500	T00_SG01_GEN_PU01_A
T	0	0	S	G	0	1	G	E	N	P	O	0	1	A	Planimetria ubicazione indagini su ortofoto	1:500	T00_SG01_GEN_PO01_A
T	0	0	S	G	0	1	G	E	N	P	U	0	2	A	Planimetria saggio 11	1:500	T00_SG01_GEN_PU02_A
T	0	0	S	G	0	1	G	E	N	S	Z	0	1	A	Sezioni saggio 11	1:500	T00_SG01_GEN_SZ01_A
															PROGETTO STRADALE		
															ELABORATI GENERALI		
T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	R	E	0	1	C	Relazione tecnica del progetto stradale	-	T00_PS00_TRA_RE01_C



T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	P	L	0	1	C	Planimetria di insieme	1:5000	T00_PS00_TRA_PL01_C
T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	P	O	0	1	C	Planimetria su fotomosaico di foto aeree	1:5000	T00_PS00_TRA_PO01_C
T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	C	Profilo longitudinale - Lotto 4 - Stralci 1 e 2	1:5000/500	T00_PS00_TRA_FP01_C
T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	2	B	Profilo longitudinale - Lotto 5	1:5000/500	T00_PS00_TRA_FP02_B
															ASSE PRINCIPALE		
															<i>Elaborati generali</i>		
T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	S	T	0	1	B	Sezioni tipo - Asse principale	varie	T00_PS00_TRA_ST01_B
T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	S	T	0	2	C	Sezioni tipo - Viabilità secondarie e Rampe di svincolo	1:100	T00_PS00_TRA_ST02_C
T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	S	T	0	3	C	Sezioni tipo - Dettagli	varie	T00_PS00_TRA_ST03_C
T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	S	T	0	4	B	Sezioni tipo - Opere d'arte	varie	T00_PS00_TRA_ST04_B
															Lotto 4 - Stralci 1 e 2		
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	1	C	Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 1	1:1000	T01_PS00_TRA_PP01_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	2	C	Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 2	1:1000	T01_PS00_TRA_PP02_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	3	C	Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 3	1:1000	T01_PS00_TRA_PP03_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	4	C	Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 4	1:1000	T01_PS00_TRA_PP04_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	5	C	Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 5	1:1000	T01_PS00_TRA_PP05_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	C	Profilo longitudinale - Tav. 1	1:1000/100	T01_PS00_TRA_FP01_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	2	C	Profilo longitudinale - Tav. 2	1:1000/100	T01_PS00_TRA_FP02_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	3	C	Profilo longitudinale - Tav. 3	1:1000/100	T01_PS00_TRA_FP03_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	4	C	Profilo longitudinale - Tav. 4	1:1000/100	T01_PS00_TRA_FP04_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	5	C	Profilo longitudinale - Tav. 5	1:1000/100	T01_PS00_TRA_FP05_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	6	C	Profilo longitudinale - Tav. 6	1:1000/100	T01_PS00_TRA_FP06_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	C	Planimetria di tracciamento - Tav. 1	1:1000	T01_PS00_TRA_PT01_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	2	C	Planimetria di tracciamento - Tav. 2	1:1000	T01_PS00_TRA_PT02_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	3	C	Planimetria di tracciamento - Tav. 3	1:1000	T01_PS00_TRA_PT03_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	4	C	Planimetria di tracciamento - Tav. 4	1:1000	T01_PS00_TRA_PT04_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	5	C	Planimetria di tracciamento - Tav. 5	1:1000	T01_PS00_TRA_PT05_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	1	B	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 1	1000:100	T01_PS00_TRA_DG01_B
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	2	B	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 2	1000:100	T01_PS00_TRA_DG02_B
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	3	B	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 3	1000:100	T01_PS00_TRA_DG03_B
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	4	B	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 4	1000:100	T01_PS00_TRA_DG04_B
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	5	B	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 5	1000:100	T01_PS00_TRA_DG05_B
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	6	B	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav. 6	1000:100	T01_PS00_TRA_DG06_B
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	C	Sezioni trasversali	1:200	T01_PS00_TRA_SZ01_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	N	0	1	C	Planimetria della segnaletica - Tav.1	1:1000	T01_PS00_TRA_PN01_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	N	0	2	C	Planimetria della segnaletica - Tav.2	1:1000	T01_PS00_TRA_PN02_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	N	0	3	C	Planimetria della segnaletica - Tav.3	1:1000	T01_PS00_TRA_PN03_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	N	0	4	C	Planimetria della segnaletica - Tav.4	1:1000	T01_PS00_TRA_PN04_C
T	0	1	P	S	0	0	T	R	A	P	N	0	5	C	Planimetria della segnaletica - Tav.5	1:1000	T01_PS00_TRA_PN05_C



T	0	1	P	S	0	0	S	I	C	P	P	0	1	C	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav.1	1:1000	T01_PS00_SIC_PP01_C
T	0	1	P	S	0	0	S	I	C	P	P	0	2	C	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav.2	1:1000	T01_PS00_SIC_PP02_C
T	0	1	P	S	0	0	S	I	C	P	P	0	3	C	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav.3	1:1000	T01_PS00_SIC_PP03_C
T	0	1	P	S	0	0	S	I	C	P	P	0	4	C	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav.4	1:1000	T01_PS00_SIC_PP04_C
T	0	1	P	S	0	0	S	I	C	P	P	0	5	C	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav.5	1:1000	T01_PS00_SIC_PP05_C
															Lotto 5		
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	1	C	Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 1	1:1000	T02_PS00_TRA_PP01_C
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	2	C	Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 2	1:1000	T02_PS00_TRA_PP02_C
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	3	C	Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 3	1:1000	T02_PS00_TRA_PP03_C
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	P	0	4	C	Planimetria di progetto su cartografia - Tav. 4	1:1000	T02_PS00_TRA_PP04_C
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	1	B	Profilo longitudinale - Tav. 1	1:1000/100	T02_PS00_TRA_FP01_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	2	B	Profilo longitudinale - Tav. 2	1:1000/100	T02_PS00_TRA_FP02_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	3	B	Profilo longitudinale - Tav. 3	1:1000/100	T02_PS00_TRA_FP03_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	F	P	0	4	B	Profilo longitudinale - Tav. 4	1:1000/100	T02_PS00_TRA_FP04_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	1	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 1	1:1000	T02_PS00_TRA_PT01_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	2	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 2	1:1000	T02_PS00_TRA_PT02_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	3	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 3	1:1000	T02_PS00_TRA_PT03_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	T	0	4	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 4	1:1000	T02_PS00_TRA_PT04_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	1	B	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav.1	1000:100	T02_PS00_TRA_DG01_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	2	B	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav.2	1000:100	T02_PS00_TRA_DG02_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	3	B	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav.3	1000:100	T02_PS00_TRA_DG03_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	D	G	0	4	B	Diagrammi di velocità e visibilità - Tav.4	1000:100	T02_PS00_TRA_DG04_B
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	C	Sezioni trasversali	1:200	T02_PS00_TRA_SZ01_C
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	N	0	1	C	Planimetria della segnaletica - Tav. 1	1:1000	T02_PS00_TRA_PN01_C
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	N	0	2	C	Planimetria della segnaletica - Tav. 2	1:1000	T02_PS00_TRA_PN02_C
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	N	0	3	C	Planimetria della segnaletica - Tav. 3	1:1000	T02_PS00_TRA_PN03_C
T	0	2	P	S	0	0	T	R	A	P	N	0	4	C	Planimetria della segnaletica - Tav. 4	1:1000	T02_PS00_TRA_PN04_C
T	0	2	P	S	0	0	S	I	C	P	P	0	1	B	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav.1	1:1000	T02_PS00_SIC_PP01_B
T	0	2	P	S	0	0	S	I	C	P	P	0	2	B	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav.2	1:1000	T02_PS00_SIC_PP02_B
T	0	2	P	S	0	0	S	I	C	P	P	0	3	B	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav.3	1:1000	T02_PS00_SIC_PP03_B
T	0	2	P	S	0	0	S	I	C	P	P	0	4	B	Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav.4	1:1000	T02_PS00_SIC_PP04_B
															Lotto 4 - Stralci 1 e 2 - SVINCOLO DI GAGLIATO		
T	0	1	S	V	0	0	T	R	A	P	P	0	1	B	Planimetria di progetto su cartografia	1:1000	T01_SV00_TRA_PP01_B
T	0	1	S	V	0	0	T	R	A	F	P	0	1	C	Profilo longitudinali Rampa A	1:500:50	T01_SV00_TRA_FP01_C
T	0	1	S	V	0	0	T	R	A	P	T	0	1	B	Planimetria di tracciamento	1:500	T01_SV00_TRA_PT01_B
T	0	1	S	V	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	C	Sezioni trasversali	1:200	T01_SV00_TRA_SZ01_C
															Lotto 5 - SVINCOLO DI SOVERATO SUD		
T	0	2	S	V	0	0	T	R	A	P	P	0	1	B	Planimetria di progetto su cartografia	1:500	T02_SV00_TRA_PP01_B
T	0	2	S	V	0	0	T	R	A	F	P	0	1	B	Profili longitudinali - Tav.1	1:500:50	T02_SV00_TRA_FP01_B



T	0	2	S	V	0	0	T	R	A	F	P	0	2	B	Profili longitudinali - Tav.2	1:500:50	T02_SV00_TRA_FP02_B
T	0	2	S	V	0	0	T	R	A	P	T	0	1	B	Planimetria di tracciamento	1:500	T02_SV00_TRA_PT01_B
T	0	2	S	V	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	C	Sezioni trasversali	1:200	T02_SV00_TRA_SZ01_C
VIABILITA' SECONDARIE																	
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	1	C	Viabilità al km 0+000 (IN01) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto e planimetria di tracciamento	1:1000	T01_PS01_TRA_PF01_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	2	C	Viabilità al km 0+000 (IN01) e viabilità afferenti - Profili longitudinali	1:1000/1:100	T01_PS01_TRA_PF02_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	3	C	Viabilità al km 0+000 (IN01) e viabilità afferenti - Sezioni trasversali	1:200	T01_PS01_TRA_PF03_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	4	C	Viabilità al km 0+110 (IN02) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto e planimetria di tracciamento - TAV. 1	1:1000	T01_PS01_TRA_PF04_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	5	C	Viabilità al km 0+110 (IN02) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto e planimetria di tracciamento - TAV. 2	1:1000	T01_PS01_TRA_PF05_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	6	C	Viabilità al km 0+110 (IN02) e viabilità afferenti - Profilo longitudinale - TAV. 1	1:1000/1:100	T01_PS01_TRA_PF06_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	7	C	Viabilità al km 0+110 (IN02) e viabilità afferenti - Profilo longitudinale - TAV. 2	1:1000/1:100	T01_PS01_TRA_PF07_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	8	C	Viabilità al km 0+110 (IN02) e viabilità afferenti - Sezioni trasversali	1:200	T01_PS01_TRA_PF08_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	9	C	Viabilità al km 0+460 (IN03) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto e planimetria di tracciamento	1:1000	T01_PS01_TRA_PF09_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	0	C	Viabilità al km 0+460 (IN03) e viabilità afferenti - Profilo longitudinale	1:1000/1:100	T01_PS01_TRA_PF10_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	1	C	Viabilità al km 0+460 (IN03) e viabilità afferenti - Sezioni trasversali	1:200	T01_PS01_TRA_PF11_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	2	C	Viabilità al km 1+000 (IN04) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profilo longitudinale	1:1000/1:100	T01_PS01_TRA_PF12_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	3	C	Viabilità al km 1+000 (IN04) e viabilità afferenti - Sezioni trasversali	1:200	T01_PS01_TRA_PF13_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	4	C	Viabilità al km 1+860 (IN05-IN06-IN07) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto e planimetria di tracciamento	1:1000	T01_PS01_TRA_PF14_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	5	C	Viabilità al km 1+860 (IN05-IN06-IN07) e viabilità afferenti - Profili longitudinali	1:1000/1:100	T01_PS01_TRA_PF15_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	6	C	Viabilità al km 1+860 (IN05-IN06-IN07) e viabilità afferenti - Sezioni trasversali	1:200	T01_PS01_TRA_PF16_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	7	C	Viabilità al km 2+580 (IN09) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profilo longitudinale	1:1000/1:100	T01_PS01_TRA_PF17_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	8	C	Viabilità al km 2+580 (IN09) e viabilità afferenti - Sezioni trasversali	1:200	T01_PS01_TRA_PF18_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	9	C	Viabilità al km 3+700 (Rotatoria A) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento	1:1000	T01_PS01_TRA_PF19_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	2	0	C	Viabilità al km 3+700 (Rotatoria A) e viabilità afferenti - Profili longitudinali TAV. 1	1:1000/1:100	T01_PS01_TRA_PF20_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	2	1	C	Viabilità al km 3+700 (Rotatoria A) e viabilità afferenti - Profili longitudinali TAV. 2	1:1000/1:100	T01_PS01_TRA_PF21_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	2	2	C	Viabilità al km 3+700 (Rotatoria A) e viabilità afferenti - Sezioni trasversali	1:200	T01_PS01_TRA_PF22_C



T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	2	3	C	Rotatoria B (P. 128) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento	1:1000	T01_PS01_TRA_PF23_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	2	4	C	Rotatoria B (P. 128) e viabilità afferenti - Profili longitudinali	1:1000/1:10 0	T01_PS01_TRA_PF24_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	2	5	C	Rotatoria B (P. 128) e viabilità afferenti - Sezioni trasversali	1:200	T01_PS01_TRA_PF25_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	2	6	C	Viabilità al km 4+020 (IN19) - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profilo longitudinale	1:1000/1:10 0	T01_PS01_TRA_PF26_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	2	7	B	Viabilità al km 4+020 (IN19) - Sezioni trasversali	1:200	T01_PS01_TRA_PF27_B
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	2	8	C	Viabilità al km 4+515 (Rotatoria C) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento	1:1000	T01_PS01_TRA_PF28_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	2	9	C	Viabilità al km 4+515 (Rotatoria C) e viabilità afferenti - Profilo longitudinali	1:1000/1:10 0	T01_PS01_TRA_PF29_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	3	0	C	Viabilità al km 4+515 (Rotatoria C) e viabilità afferenti - Sezioni trasversali	1:200	T01_PS01_TRA_PF30_C
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	3	1	B	Letti di arresto n°1 - 2 - 3 - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profilo longitudinale	1:1000/1:10 0	T01_PS01_TRA_PF31_B
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	P	F	3	2	B	Letti di arresto n°1 - 2 - 3 - Sezioni trasversali	1:200	T01_PS01_TRA_PF32_B
															Lotto 5		
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	1	C	Viabilità al km 0+860 (IN23 - IN24) - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profilo longitudinale	1:1000/1:10 0	T02_PS01_TRA_PF01_C
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	2	B	Viabilità al km 0+860 (IN23 - IN24) - Sezioni trasversali	1:200	T02_PS01_TRA_PF02_B
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	3	C	Viabilità al km 1+490 (Rot. D - Rot. E - IN25 - IN26) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento	1:1000	T02_PS01_TRA_PF03_C
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	4	C	Viabilità al km 1+490 (Rot. D - Rot. E - IN25 - IN26) e viabilità afferenti - Profili longitudinali	1:1000/1:10 0	T02_PS01_TRA_PF04_C
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	5	C	Viabilità al km 1+490 (Rot. D - Rot. E - IN25 - IN26) e viabilità afferenti - Sezioni trasversali	1:200	T02_PS01_TRA_PF05_C
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	6	B	Area di Servizio al km 1+650 - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profilo longitudinale	1:1000/1:10 0	T02_PS01_TRA_PF06_B
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	7	B	Area di Servizio al km 1+650 - Sezioni trasversali	1:200	T02_PS01_TRA_PF07_B
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	8	C	Viabilità al km 1+767 (IN27) - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profilo longitudinale	1:1000/1:10 0	T02_PS01_TRA_PF08_C
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	0	9	B	Viabilità al km 1+767 (IN27) - Sezioni trasversali	1:200	T02_PS01_TRA_PF09_B
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	0	C	Viabilità al km 2+110 (IN28) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profilo longitudinale	1:1000/1:10 0	T02_PS01_TRA_PF10_C
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	1	C	Viabilità al km 2+110 (IN28) - Sezioni trasversali	1:200	T02_PS01_TRA_PF11_C
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	2	C	Viabilità al km 3+000 (IN29) e viabilità afferenti - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profilo longitudinale	1:1000/1:10 0	T02_PS01_TRA_PF12_C
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	3	C	Viabilità al km 3+000 (IN29) e viabilità afferenti - Sezioni trasversali	1:200	T02_PS01_TRA_PF13_C
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	4	C	Viabilità al km 3+280 (IN30) - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profilo longitudinale	1:1000/1:10 0	T02_PS01_TRA_PF14_C



T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	5	B	Viabilità al km 3+280 (IN30) - Sezioni trasversali	1:200	T02_PS01_TRA_PF15_B
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	8	C	Viabilità IN32 - Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profilo longitudinale	1:1000/1:100	T02_PS01_TRA_PF18_C
T	0	2	P	S	0	1	T	R	A	P	F	1	9	A	Viabilità IN32 - Sezioni trasversali	1:200	T02_PS01_TRA_PF19_A
DEMOLIZIONI STRADA ESISTENTE																	
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	D	E	0	1	A	Planimetria delle demolizioni - Tav.1	1:1000	T01_PS01_TRA_DE01_A
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	D	E	0	2	A	Planimetria delle demolizioni - Tav.2	1:1000	T01_PS01_TRA_DE02_A
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	D	E	0	3	A	Planimetria delle demolizioni - Tav.3	1:1000	T01_PS01_TRA_DE03_A
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	D	E	0	4	A	Planimetria delle demolizioni - Tav.4	1:1000	T01_PS01_TRA_DE04_A
T	0	1	P	S	0	1	T	R	A	D	E	0	5	A	Planimetria delle demolizioni - Tav.5	1:1000	T01_PS01_TRA_DE05_A
Lotto 5																	
T	0	2	P	S	0	2	T	R	A	D	E	0	1	A	Planimetria delle demolizioni - Tav.1	1:1000	T02_PS02_TRA_DE01_A
T	0	2	P	S	0	2	T	R	A	D	E	0	2	A	Planimetria delle demolizioni - Tav.2	1:1000	T02_PS02_TRA_DE02_A
T	0	2	P	S	0	2	T	R	A	D	E	0	3	A	Planimetria delle demolizioni - Tav.3	1:1000	T02_PS02_TRA_DE03_A
T	0	2	P	S	0	2	T	R	A	D	E	0	4	A	Planimetria delle demolizioni - Tav.4	1:1000	T02_PS02_TRA_DE04_A
OPERE D'ARTE MAGGIORI - PONTI E VIADOTTI																	
T	0	0	V	I	0	0	G	E	N	S	C	0	0	C	Tabella materiali e incidenze	-	T00_VI00_GEN_SC00_C
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
Viadotto VI01 - Km 01+660																	
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	R	E	0	1	C	Relazione di calcolo impalcato	-	T01_VI01_STR_RE01_C
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	R	E	0	2	C	Relazione di Calcolo Sottostrutture e fondazioni		T01_VI01_STR_RE02_C
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	R	E	0	3	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-	T01_VI01_STR_RE03_B
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	P	L	0	1	C	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500	T01_VI01_STR_PL01_C
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	D	I	0	1	C	Pianta impalcato - Prospetto longitudinale - Sezioni trasversali	Varie	T01_VI01_STR_DI01_C
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	D	I	0	2	C	Pianta fondazioni - Sezione longitudinale - Sezioni trasversali	Varie	T01_VI01_STR_DI02_C
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	D	I	0	3	B	Pianta scavi e opere provvisionali	Varie	T01_VI01_STR_DI03_B
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	C	P	0	1	C	Carpenteria spalla A	Varie	T01_VI01_STR_CP01_C
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	C	P	0	2	C	Carpenteria spalla B	1:100	T01_VI01_STR_CP02_C
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	C	P	0	3	C	Carpenteria pile	Varie	T01_VI01_STR_CP03_C
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	C	P	0	4	C	Carpenteria impalcato - piante e sezioni	Varie	T01_VI01_STR_CP04_C
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	C	P	0	5	C	Carpenteria soletta e predalles	1:100 - 1:50	T01_VI01_STR_CP05_C
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	D	C	0	1	C	Schema di vincolamento, appoggi e giunti	1:50	T01_VI01_STR_DC01_C
Viadotto VI02 - Km 02+666																	
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	R	E	0	1	C	Relazione di calcolo fondazioni ed elevazioni	-	T01_VI02_STR_RE01_C
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	P	L	0	1	B	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500	T01_VI02_STR_PL01_B
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	D	I	0	1	C	Pianta impalcato, prospetto e sezioni trasversali	Varie	T01_VI02_STR_DI01_C
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	D	I	0	2	C	Pianta fondazioni, Profilo longitudinale e sezioni trasversali	Varie	T01_VI02_STR_DI02_C



T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	C	P	0	1	C	Carpenteria metallica - Pianta, prospetti e dettagli	Varie	T01_VI02_STR_CP01_C
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	C	P	0	2	C	Carpenteria metallica - Sezioni trasversali e dettagli	Varie	T01_VI02_STR_CP02_C
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	C	P	0	3	C	Carpenteria metallica - Diaframmi e dettagli	Varie	T01_VI02_STR_CP03_C
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	C	P	0	4	B	Carpenteria spalla SA	Varie	T01_VI02_STR_CP04_B
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	C	P	0	5	B	Carpenteria spalla SB	Varie	T01_VI02_STR_CP05_B
T	0	1	V	I	0	1	S	T	R	C	P	0	6	C	Carpenteria pile e pulvini	Varie	T01_VI01_STR_CP06_C
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	C	P	0	7	C	Carpenteria soletta e predalles	1:100 - 1:50	T01_VI02_STR_CP07_C
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	D	C	0	1	C	Schema di vincolamento, appoggi e giunti	1:50	T01_VI02_STR_DC01_C
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	P	E	0	1	C	Fasi costruttive e varo degli impalcati - Tav. 1/2	Varie	T01_VI02_STR_PE01_C
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	P	E	0	2	B	Fasi costruttive e varo degli impalcati - Tav. 2/2	Varie	T01_VI02_STR_PE02_B
T	0	1	V	I	0	2	S	T	R	D	I	0	3	C	Pianta scavi e opere provvisionali	Varie	T01_VI02_STR_DI03_C
															Lotto 5		
															Viadotto VI03 "TURRITI" - Km 00+100	-	-
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	R	E	0	1	C	Relazione di calcolo fondazioni ed elevazioni	-	T02_VI03_STR_RE01_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	R	E	0	2	C	Relazione di calcolo opere provvisionali	-	T02_VI03_STR_RE02_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	P	L	0	1	B	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500	T02_VI03_STR_PL01_B
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	D	I	0	1	C	Pianta impalcato, prospetto e sezioni trasversali - Tav. 1/3	1:200	T02_VI03_STR_DI01_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	D	I	0	2	C	Pianta impalcato, prospetto e sezioni trasversali - Tav. 2/3	1:200	T02_VI03_STR_DI02_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	D	I	0	3	C	Pianta impalcato, prospetto e sezioni trasversali - Tav. 3/3	1:200	T02_VI03_STR_DI03_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	D	I	0	4	C	Pianta fondazioni, Profilo longitudinale e sezioni trasversali - Tav. 1/3	1:200	T02_VI03_STR_DI04_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	D	I	0	5	C	Pianta fondazioni, Profilo longitudinale e sezioni trasversali - Tav. 2/3	1:200	T02_VI03_STR_DI05_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	D	I	0	6	C	Pianta fondazioni, Profilo longitudinale e sezioni trasversali - Tav. 3/3	1:200	T02_VI03_STR_DI06_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	D	I	0	7	C	Pianta scavi e opere provvisionali - Tav. 1/3	1:200	T02_VI03_STR_DI07_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	D	I	0	8	C	Pianta scavi e opere provvisionali - Tav. 2/3	1:200	T02_VI03_STR_DI08_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	D	I	0	9	C	Pianta scavi e opere provvisionali - Tav. 3/3	1:200	T02_VI03_STR_DI09_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	1	C	Carpenteria metallica - Pianta, prospetti e sezioni - Tav. 1/8	Varie	T02_VI03_STR_CP01_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	2	C	Carpenteria metallica - Pianta, prospetti e sezioni - Tav. 2/8	Varie	T02_VI03_STR_CP02_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	3	C	Carpenteria metallica - Pianta, prospetti e sezioni - Tav. 3/8	Varie	T02_VI03_STR_CP03_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	4	C	Carpenteria metallica - Pianta, prospetti e sezioni - Tav. 4/8	Varie	T02_VI03_STR_CP04_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	5	C	Carpenteria metallica - Pianta, prospetti e sezioni - Tav. 5/8	Varie	T02_VI03_STR_CP05_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	6	C	Carpenteria metallica - Pianta, prospetti e sezioni - Tav. 6/8	Varie	T02_VI03_STR_CP06_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	7	C	Carpenteria metallica - Pianta, prospetti e sezioni - Tav. 7/8	Varie	T02_VI03_STR_CP07_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	8	C	Carpenteria metallica - Pianta, prospetti e sezioni - Tav. 8/8	Varie	T02_VI03_STR_CP08_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	0	9	C	Carpenteria metallica - Controventi e Dettagli	Varie	T02_VI03_STR_CP09_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	1	0	C	Carpenteria spalla SA	1:50	T02_VI03_STR_CP10_C



T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	1	1	C	Carpenteria spalla SB	1:50	T02_VI03_STR_CP11_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	1	2	C	Carpenteria pila 1	1:50	T02_VI03_STR_CP12_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	1	3	C	Carpenteria pila 2	1:50	T02_VI03_STR_CP13_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	1	4	C	Carpenteria pila 3	1:50	T02_VI03_STR_CP14_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	1	5	C	Carpenteria pila 4	1:50	T02_VI03_STR_CP15_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	1	6	C	Carpenteria pila 5	1:50	T02_VI03_STR_CP16_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	1	7	C	Carpenteria pila 6	1:50	T02_VI03_STR_CP17_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	1	8	C	Carpenteria pila 7	1:50	T02_VI03_STR_CP18_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	C	P	1	9	C	Carpenteria soletta e predalles	Varie	T02_VI03_STR_CP19_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	D	C	0	1	C	Schema di vincolamento, appoggi e giunti	1:50	T02_VI03_STR_DC01_C
T	0	2	V	I	0	3	S	T	R	P	E	0	1	B	Fasi costruttive e varo degli impalcati	Varie	T02_VI03_STR_PE01_B
															Ponte VI04 - Km 00+000	-	-
T	0	2	V	I	0	4	S	T	R	R	E	0	1	C	Relazione di calcolo fondazioni ed elevazioni	-	T02_VI04_STR_RE01_C
T	0	2	V	I	0	4	S	T	R	R	E	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-	T02_VI04_STR_RE02_B
T	0	2	V	I	0	4	S	T	R	D	I	0	1	C	Planimetria con individuazione dell'opera, Prospetto e sezioni	Varie	T02_VI04_STR_DI01_C
T	0	2	V	I	0	4	S	T	R	C	P	0	1	C	Carpenteria scatolare e muri	Varie	T02_VI04_STR_CP01_C
T	0	2	V	I	0	4	S	T	R	P	E	0	1	C	Fasi costruttive	Varie	T02_VI04_STR_PE01_C
															OPERE D'ARTE MAGGIORI: GALLERIA ARTIFICIALE		
															Lotto 4 - Stralci 1 e 2		
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	S	C	0	1	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Tavola di sintesi: Tabelle materiali e incidenze		T01_GA01_STR_SC01_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	R	E	0	1	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Relazione di calcolo	-	T01_GA01_STR_RE01_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	P	E	0	1	A	Galleria Artificiale Km 01+890 - Fase provvisoriale - Planimetria costruttiva	1:200	T01_GA01_STR_PE01_A
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	P	E	0	2	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Fasi esecutive	1:500	T01_GA01_STR_PE02_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	S	Z	0	1	C	Galleria Artificiale Km 01+890 - Fase provvisoriale - Sezioni	1:200	T01_GA01_STR_SZ01_C
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	F	P	0	1	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Fase provvisoriale - Profilo	1:200	T01_GA01_STR_FP01_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	F	P	0	2	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Fase provvisoriale - Sviluppate Tav. 1 di 4	1:100	T01_GA01_STR_FP02_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	F	P	0	3	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Fase provvisoriale - Sviluppate Tav. 2 di 4	1:100	T01_GA01_STR_FP03_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	F	P	0	4	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Fase provvisoriale - Sviluppate Tav. 3 di 4	1:100	T01_GA01_STR_FP04_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	F	P	0	5	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Fase provvisoriale - Sviluppate Tav. 4 di 4	1:100	T01_GA01_STR_FP05_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	P	E	0	3	C	Galleria Artificiale Km 01+890 - Fase definitiva - Planimetria	1:200	T01_GA01_STR_PE03_C
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	F	P	0	6	C	Galleria Artificiale Km 01+890 - Fase definitiva - Profilo	1:200	T01_GA01_STR_FP06_C
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	P	E	0	4	A	Galleria Artificiale Km 01+890 - Monitoraggio in fase di scavo - Tav. 1 di 4	Varie	T01_GA01_STR_PE04_A
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	P	E	0	5	A	Galleria Artificiale Km 01+890 - Monitoraggio in fase di scavo - Tav. 2 di 4	Varie	T01_GA01_STR_PE05_A
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	P	E	0	6	A	Galleria Artificiale Km 01+890 - Monitoraggio in fase di scavo - Tav. 3 di 4	Varie	T01_GA01_STR_PE06_A
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	P	E	0	7	A	Galleria Artificiale Km 01+890 - Monitoraggio in fase di scavo - Tav. 4 di 4	Varie	T01_GA01_STR_PE07_A



T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	S	Z	0	2	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Fase definitiva - Sezioni	1:200	T01_GA01_STR_SZ02_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	C	P	0	1	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Carpenteria - Tav. 1 di 3	1:50	T01_GA01_STR_CP01_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	C	P	0	2	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Carpenteria - Tav. 2 di 3	1:50	T01_GA01_STR_CP02_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	C	P	0	3	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Carpenteria - Tav. 3 di 3	1:50	T01_GA01_STR_CP03_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	D	I	0	1	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Paratia imbocco SE - Planimetria, prospetto	1:100	T01_GA01_STR_DI01_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	S	Z	0	3	C	Galleria Artificiale Km 01+890 - Paratia imbocco SE - Sezioni trasversali	1:200	T01_GA01_STR_SZ03_C
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	D	C	0	1	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Paratia imbocco SE - Sezioni tipo e dettagli	Varie	T01_GA01_STR_DC01_B
T	0	1	G	A	0	1	S	T	R	F	G	0	1	B	Galleria Artificiale Km 01+890 - Profilo geologico-geotecnico	1:1000/1:100	T01_GA01_STR_FG01_B
OPERE D'ARTE MINORI: CAVALCAVIA																	
T	0	0	C	V	0	0	G	E	N	S	C	0	0	C	Tabelle incidenze armature	-	T00_CV00_GEN_SC00_C
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
Cavalcavia CV01 - km 1+863																	
T	0	1	C	V	0	1	S	T	R	R	E	0	1	C	Relazione di calcolo fondazioni ed elevazioni	-	T01_CV01_STR_RE01_C
T	0	1	C	V	0	1	S	T	R	D	I	0	1	C	Pianta fondazioni - Pianta impalcato - Sezione longitudinale - Prospetto - Sezioni trasversali	1:100	T01_CV01_STR_DI01_C
T	0	1	C	V	0	1	S	T	R	C	P	0	1	C	Carpenteria Spalle	Varie	T01_CV01_STR_CP01_C
T	0	1	C	V	0	1	S	T	R	C	P	0	2	C	Carpenteria metallica impalcato	Varie	T01_CV01_STR_CP02_C
T	0	1	C	V	0	1	S	T	R	C	P	0	3	C	Carpenteria soletta e predalles	Varie	T01_CV01_STR_CP03_C
T	0	1	C	V	0	1	S	T	R	D	C	0	1	C	Schema di vincolamento, appoggi e giunti	Varie	T01_CV01_STR_DC01_C
T	0	1	C	V	0	1	S	T	R	P	E	0	1	B	Fasi costruttive e varo degli impalcati	Varie	T01_CV01_STR_PE01_B
Lotto 5																	
Cavalcavia CV02 - km 0+081																	
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	R	E	0	1	C	Relazione di calcolo impalcato	-	T02_CV02_STR_RE01_C
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	R	E	0	2	C	Relazione di calcolo Sottostrutture e fondazioni	-	T02_CV02_STR_RE02_C
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	P	L	0	1	C	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500	T02_CV02_STR_PL01_C
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	D	I	0	1	C	Pianta impalcato, prospetto e sezioni trasversali	Varie	T02_CV02_STR_DI01_C
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	D	I	0	2	C	Pianta scavi e fondazioni, Profilo longitudinale e sezione trasversali	Varie	T02_CV02_STR_DI02_C
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	C	P	0	1	C	Carpenteria metallica - Pianta, prospetti e dettagli	Varie	T02_CV02_STR_CP01_C
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	C	P	0	2	C	Carpenteria metallica - Diaframmi e dettagli	Varie	T02_CV02_STR_CP02_C
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	C	P	0	3	C	Carpenteria spalla SA	Varie	T02_CV02_STR_CP03_C
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	C	P	0	4	C	Carpenteria spalla SB	Varie	T02_CV02_STR_CP04_C
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	C	P	0	5	C	Carpenteria soletta e predalles	1:100 - 1:50	T02_CV02_STR_CP05_C
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	D	C	0	1	C	Schema di vincolamento, appoggi e giunti	1:50	T02_CV02_STR_DC01_C
T	0	2	C	V	0	2	S	T	R	P	E	0	1	C	Fasi costruttive e varo degli impalcati	Varie	T02_CV02_STR_PE01_C
OPERE D'ARTE MINORI: SOTTOVIA E TOMBINI																	
T	0	0	S	T	0	0	S	T	R	S	C	0	1	B	Tabella materiali e tabella incidenze armature	-	T00_ST00_STR_SC01_B
T	0	0	S	T	0	0	S	T	R	D	C	0	1	A	Muri provvisionali in terra rinforzata - Particolari e dettagli	Varie	T00_ST00_STR_DC01_A



T	0	0	S	T	0	0	S	T	R	R	E	0	0	B	Paratie provvisionali e muri provvisionali in terra rinforzata - Relazione di calcolo	-	T00_ST00_STR_RE00_B
T	0	0	T	M	0	0	S	T	R	D	I	0	0	C	Tombini assi secondari	1:100/50/25	T00_TM00_STR_DI00_C
T	0	0	T	M	0	0	S	T	R	R	E	0	1	B	Relazione Tombini assi secondari	-	T00_TM00_STR_RE01_B
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	1	S	T	0	1	S	T	R	P	E	0	1	A	Sottovia ST01 - km 0+995,48 - Fasi esecutive	1:200	T01_ST01_STR_PE01_A
T	0	1	S	T	0	1	S	T	R	D	I	0	1	B	Sottovia ST01 - km 0+995,48 - Planimetria, sezioni e dettagli	1:100/50/25	T01_ST01_STR_DI01_B
T	0	1	S	T	0	1	S	T	R	D	I	0	2	B	Sottovia ST01 - km 0+995,48 - Prospetti e sezioni	1:100/50	T01_ST01_STR_DI02_B
T	0	1	S	T	0	1	S	T	R	C	P	0	1	C	Sottovia ST01 - km 0+995,48 - Carpenterie	1:100/50	T01_ST01_STR_CP01_C
T	0	1	S	T	0	1	S	T	R	R	E	0	1	B	Sottovia ST01 - km0+995,48 - Relazione di calcolo	-	T01_ST01_STR_RE01_B
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	1	T	M	2	6	S	T	R	P	E	0	1	B	Tombino TM26 - km 0+702,58 - Fasi esecutive	1:200	T01_TM26_STR_PE01_B
T	0	1	T	M	2	6	S	T	R	D	I	0	1	C	Tombino TM26 - km 0+702,58 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T01_TM26_STR_DI01_C
T	0	1	T	M	2	6	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM26 - km 0+702,58 - Relazione di calcolo	-	T01_TM26_STR_RE01_B
T	0	1	T	M	3	2	S	T	R	P	E	0	1	B	Tombino TM32 - km 2+338,94 - Fasi esecutive	1:200	T01_TM32_STR_PE01_B
T	0	1	T	M	3	2	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM32 - km 2+338,94 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T01_TM32_STR_DI01_B
T	0	1	T	M	3	2	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM32 - km 2+338,94 - Relazione di calcolo	-	T01_TM32_STR_RE01_B
T	0	1	T	M	3	3	S	T	R	P	E	0	1	B	Tombino TM33 - km 2+587,14 - Fasi esecutive	1:200	T01_TM33_STR_PE01_B
T	0	1	T	M	3	3	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM33 - km 2+587,14 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T01_TM33_STR_DI01_B
T	0	1	T	M	3	3	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM33 - km 2+587,14 - Relazione di calcolo	-	T01_TM33_STR_RE01_B
T	0	1	T	M	3	6	S	T	R	P	E	0	1	B	Tombino TM36 - km 3+680,18 - Fasi esecutive	1:200	T01_TM36_STR_PE01_B
T	0	1	T	M	3	6	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM36 - km 3+680,18 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T01_TM36_STR_DI01_B
T	0	1	T	M	3	6	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM36 - km 3+680,18 - Relazione di calcolo	-	T01_TM36_STR_RE01_B
T	0	1	T	M	3	8	S	T	R	P	E	0	1	B	Tombino TM38 - km 4+483,66 - Fasi esecutive	1:200	T01_TM38_STR_PE01_B
T	0	1	T	M	3	8	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM38 - km 4+483,66 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T01_TM38_STR_DI01_B
T	0	1	T	M	3	8	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM38 - km 4+483,66 - Relazione di calcolo	-	T01_TM38_STR_RE01_B
T	0	1	T	M	5	4	S	T	R	P	E	0	1	A	Tombino TM54 - km 1+816,75 - Fasi esecutive	1:200	T01_TM54_STR_PE01_A
T	0	1	T	M	5	4	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM54 - km 1+816,75 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T01_TM54_STR_DI01_B
T	0	1	T	M	5	4	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM54 - km 1+816,75 - Relazione di calcolo	-	T01_TM54_STR_RE01_B
Lotto 5																	
T	0	2	S	T	0	2	S	T	R	P	E	0	1	C	Sottovia ST02 - km 0+742,71 - Fasi esecutive	1:200	T02_ST02_STR_PE01_C
T	0	2	S	T	0	2	S	T	R	D	I	0	1	B	Sottovia ST02 - km 0+742,71 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	1:100/50/25	T02_ST02_STR_DI01_B
T	0	2	S	T	0	2	S	T	R	C	P	0	1	C	Sottovia ST02 - km 0+742,71 - Carpenterie	1:100/50	T02_ST02_STR_CP01_C
T	0	2	S	T	0	2	S	T	R	R	E	0	1	B	Sottovia ST02 - km 0+742,71 - Relazione di calcolo	-	T02_ST02_STR_RE01_B
T	0	2	S	T	0	3	S	T	R	P	E	0	1	A	Sottovia ST03 - km 1+767,83 - Fasi esecutive	1:200	T02_ST03_STR_PE01_A



T	0	2	S	T	0	3	S	T	R	D	I	0	1	C	Sottovia ST03 - km 1+767,83 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	1:100/50/25	T02_ST03_STR_DI01_C
T	0	2	S	T	0	3	S	T	R	C	P	0	1	C	Sottovia ST03 - km 1+767,83 - Carpenterie	1:100/50	T02_ST03_STR_CP01_C
T	0	2	S	T	0	3	S	T	R	S	Z	0	1	B	Sottovia ST03 - km 1+767,83 - Sezioni trasversali	1:200	T02_ST03_STR_SZ01_B
T	0	2	S	T	0	3	S	T	R	R	E	0	1	B	Sottovia ST03 - km 1+767,83 - Relazione di calcolo	-	T02_ST03_STR_RE01_B
T	0	2	S	T	0	4	S	T	R	P	E	0	1	A	Sottovia ST04 - km 2+110,88 - Fasi esecutive	1:200	T02_ST04_STR_PE01_A
T	0	2	S	T	0	4	S	T	R	D	I	0	1	C	Sottovia ST04 - km 2+110,88 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	1:100/50/25	T02_ST04_STR_DI01_C
T	0	2	S	T	0	4	S	T	R	C	P	0	1	C	Sottovia ST04 - km 2+110,88 - Carpenterie	1:100/50	T02_ST04_STR_CP01_C
T	0	2	S	T	0	4	S	T	R	S	Z	0	1	B	Sottovia ST04 - km 2+110,88 - Sezioni trasversali	1:200	T02_ST04_STR_SZ01_B
T	0	2	S	T	0	4	S	T	R	R	E	0	1	B	Sottovia ST04 - km 2+110,88 - Relazione di calcolo	-	T02_ST04_STR_RE01_B
T	0	2	S	T	0	5	S	T	R	P	E	0	1	A	Sottovia ST05 - km 2+973,00 - Fasi esecutive	1:200	T02_ST05_STR_PE01_A
T	0	2	S	T	0	5	S	T	R	D	I	0	1	B	Sottovia ST05 - km 2+973,00 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	1:100/50/25	T02_ST05_STR_DI01_B
T	0	2	S	T	0	5	S	T	R	C	P	0	1	C	Sottovia ST05 - km 2+973,00 - Carpenterie	1:100/50	T02_ST05_STR_CP01_C
T	0	2	S	T	0	5	S	T	R	R	E	0	1	B	Sottovia ST05 - km 2+973,00 - Relazione di calcolo	-	T02_ST05_STR_RE01_B
T	0	2	S	T	0	6	S	T	R	P	E	0	1	A	Sottovia ST06 - km 3+038,09 - Fasi esecutive	1:200	T02_ST06_STR_PE01_A
T	0	2	S	T	0	6	S	T	R	D	I	0	1	C	Sottovia ST06 - km 3+038,09 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	1:100/50/25	T02_ST06_STR_DI01_C
T	0	2	S	T	0	6	S	T	R	C	P	0	1	C	Sottovia ST06 - km 3+038,09 - Carpenterie	1:100/50	T02_ST06_STR_CP01_C
T	0	2	S	T	0	6	S	T	R	R	E	0	1	B	Sottovia ST06 - km 3+038,09 - Relazione di calcolo	-	T02_ST06_STR_RE01_B
T	0	2	S	T	0	7	S	T	R	P	E	0	1	A	Sottovia ST07 - km 3+279,60 - Fasi esecutive	1:200	T02_ST07_STR_PE01_A
T	0	2	S	T	0	7	S	T	R	D	I	0	1	C	Sottovia ST07 - km 3+279,60 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	1:100/50/25	T02_ST07_STR_DI01_C
T	0	2	S	T	0	7	S	T	R	C	P	0	1	C	Sottovia ST07 - km 3+279,60 - Carpenterie	1:100/50	T02_ST07_STR_CP01_C
T	0	2	S	T	0	7	S	T	R	S	Z	0	1	B	Sottovia ST07 - km 3+279,60 - Sezioni trasversali	1:200	T02_ST07_STR_SZ01_B
T	0	2	S	T	0	7	S	T	R	R	E	0	1	B	Sottovia ST07 - km 3+279,60 - Relazione di calcolo	-	T02_ST07_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	0	1	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM01 - km 1+270,00 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM01_STR_DI01_B
T	0	2	T	M	0	1	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM01 - km 1+270,00 - Relazione di calcolo	-	T02_TM01_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	0	2	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM02 - km 1+567,73 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM02_STR_DI01_B
T	0	2	T	M	0	2	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM02 - km 1+567,73 - Relazione di calcolo	-	T02_TM02_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	0	3	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM03 - km 1+757,60 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM03_STR_DI01_B
T	0	2	T	M	0	3	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM03 - km 1+757,60 - Relazione di calcolo	-	T02_TM03_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	0	4	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM04 - km 1+954,05 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM04_STR_DI01_B
T	0	2	T	M	0	4	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM04 - km 1+954,05 - Relazione di calcolo	-	T02_TM04_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	0	5	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM05 - km 2+187,72 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM05_STR_DI01_B



T	0	2	T	M	0	5	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM05 - km 2+187,72 - Relazione di calcolo	-	T02_TM05_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	0	6	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM06 - km 2+238,09 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM06_STR_DI01_B
T	0	2	T	M	0	6	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM06 - km 2+238,09 - Relazione di calcolo	-	T02_TM06_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	0	7	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM07 - km 2+479,00 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM07_STR_DI01_B
T	0	2	T	M	0	7	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM07 - km 2+479,00 - Relazione di calcolo	-	T02_TM07_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	0	8	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM08 - km 2+755,00 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM08_STR_DI01_B
T	0	2	T	M	0	8	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM08 - km 2+755,00 - Relazione di calcolo	-	T02_TM08_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	0	9	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM09 - km 2+850,00 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM09_STR_DI01_B
T	0	2	T	M	0	9	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM09 - km 2+850,00 - Relazione di calcolo	-	T02_TM09_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	1	0	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM10 - km 2+940,00 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM10_STR_DI01_B
T	0	2	T	M	1	0	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM10 - km 2+940,00 - Relazione di calcolo	-	T02_TM10_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	1	1	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM11 - km 3+333,50 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM11_STR_DI01_B
T	0	2	T	M	1	1	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM11 - km 3+333,50 - Relazione di calcolo	-	T02_TM11_STR_RE01_B
T	0	2	T	M	1	2	S	T	R	D	I	0	1	B	Tombino TM12 - km 3+270,39 - Planimetria, prospetti, sezioni e carpenterie	1:100/50/25	T02_TM12_STR_DI01_B
T	0	2	T	M	1	2	S	T	R	R	E	0	1	B	Tombino TM12 - km 3+270,39 - Relazione di calcolo	-	T02_TM12_STR_RE01_B
															OPERE D'ARTE MINORI: OPERE DI SOSTEGNO		
T	0	0	O	S	0	0	S	T	R	S	C	0	1	C	Tabella materiali e tabella incidenze armature	-	T00_OS00_STR_SC01_C
T	0	0	O	S	0	0	S	T	R	D	C	0	1	A	Sezioni tipo e dettagli	-	T00_OS00_STR_DC01_A
															Lotto 4 - Stralci 1 e 2		
T	0	1	O	S	0	1	S	T	R	R	E	0	1	A	OS01 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	-	T01_OS01_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	0	1	S	T	R	D	I	0	1	B	OS01 - Muro di sostegno - Planimetria, sezioni e carpenterie	Varie	T01_OS01_STR_DI01_B
T	0	1	O	S	0	2	S	T	R	R	E	0	1	A	OS02 - Paratia di pali - Relazione di calcolo	-	T01_OS02_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	0	2	S	T	R	D	I	0	1	A	OS02 - Paratia di pali - Planimetria e sezione longitudinale	1:100	T01_OS02_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	0	2	S	T	R	S	Z	0	1	A	OS02 - Paratia di pali - Sezioni trasversali	1:200	T01_OS02_STR_SZ01_A
T	0	1	O	S	0	2	S	T	R	D	C	0	1	A	OS02 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli	Varie	T01_OS02_STR_DC01_A
T	0	1	O	S	0	3	S	T	R	R	E	0	1	A	OS03 - Muro di intervia - Relazione di calcolo	-	T01_OS03_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	0	3	S	T	R	D	I	0	1	A	OS03 - Muro di intervia - Planimetria e sezione longitudinale	1:100	T01_OS03_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	0	3	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS03 - Muro di intervia - Sezioni trasversali	1:200	T01_OS03_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	0	3	S	T	R	C	P	0	1	A	OS03 - Muro di intervia - Carpenterie	1:20	T01_OS03_STR_CP01_A
T	0	1	O	S	0	4	S	T	R	R	E	0	1	A	OS04 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	-	T01_OS04_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	0	4	S	T	R	D	I	0	1	A	OS04 - Muro di sostegno - Planimetria e sezione longitudinale	1:100	T01_OS04_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	0	4	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS04 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali	1:200	T01_OS04_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	0	4	S	T	R	C	P	0	1	A	OS04 - Muro di sostegno - Carpenterie		T01_OS04_STR_CP01_A
T	0	1	O	S	0	5	S	T	R	R	E	0	1	A	OS05 - Muro di intervia - Relazione di calcolo		T01_OS05_STR_RE01_A



T	0	1	O	S	0	5	S	T	R	D	I	0	1	A	OS05 - Muro di intervia - Planimetria e sezione longitudinale		T01_OS05_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	0	5	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS05 - Muro di intervia - Sezioni trasversali		T01_OS05_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	0	5	S	T	R	C	P	0	1	A	OS05 - Muro di intervia - Carpenterie		T01_OS05_STR_CP01_A
T	0	1	O	S	0	6	S	T	R	R	E	0	1	A	OS06 - Paratia di pali - Relazione di calcolo		T01_OS06_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	0	6	S	T	R	D	I	0	1	A	OS06 - Paratia di pali - Planimetria e sezione longitudinale		T01_OS06_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	0	6	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS06 - Paratia di pali - Sezioni trasversali		T01_OS06_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	0	6	S	T	R	D	C	0	1	A	OS06 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli		T01_OS06_STR_DC01_A
T	0	1	O	S	0	7	S	T	R	R	E	0	1	C	OS07 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo		T01_OS07_STR_RE01_C
T	0	1	O	S	0	7	S	T	R	D	I	0	1	C	OS07 - Muro di sostegno - Planimetria, sezioni e carpenterie	1:100	T01_OS07_STR_DI01_C
T	0	1	O	S	0	8	S	T	R	R	E	0	1	B	OS08 - Paratia di pali - Relazione di calcolo		T01_OS08_STR_RE01_B
T	0	1	O	S	0	8	S	T	R	D	I	0	1	B	OS08 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto		T01_OS08_STR_DI01_B
T	0	1	O	S	0	8	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS08 - Paratia di pali - Sezioni trasversali		T01_OS08_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	0	8	S	T	R	D	C	0	1	B	OS08 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli		T01_OS08_STR_DC01_B
T	0	1	O	S	0	9	S	T	R	R	E	0	1	B	OS09 - Paratia di pali - Relazione di calcolo		T01_OS09_STR_RE01_B
T	0	1	O	S	0	9	S	T	R	D	I	0	1	A	OS09 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto - Tav. 1 di 2		T01_OS09_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	0	9	S	T	R	D	I	0	2	A	OS09 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto - Tav. 2 di 2		T01_OS09_STR_DI02_A
T	0	1	O	S	0	9	S	T	R	S	Z	0	1	A	OS09 - Paratia di pali - Sezioni trasversali		T01_OS09_STR_SZ01_A
T	0	1	O	S	0	9	S	T	R	D	C	0	1	B	OS09 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli		T01_OS09_STR_DC01_B
T	0	1	O	S	3	8	S	T	R	R	E	0	1	B	OS38 - Paratia di pali - Relazione di calcolo		T01_OS38_STR_RE01_B
T	0	1	O	S	3	8	S	T	R	D	I	0	1	B	OS38 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto		T01_OS38_STR_DI01_B
T	0	1	O	S	3	8	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS38 - Paratia di pali - Sezioni trasversali		T01_OS38_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	3	8	S	T	R	D	C	0	1	B	OS38 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli		T01_OS38_STR_DC01_B
T	0	1	O	S	1	0	S	T	R	R	E	0	1	C	OS10 - Paratia di pali - Relazione di calcolo		T01_OS10_STR_RE01_C
T	0	1	O	S	1	0	S	T	R	D	I	0	1	A	OS10 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto - Tav. 1-2		T01_OS10_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	1	0	S	T	R	D	I	0	2	A	OS10 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto - Tav. 2-2		T01_OS10_STR_DI02_A
T	0	1	O	S	1	0	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS10 - Paratia di pali - Sezioni trasversali		T01_OS10_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	1	0	S	T	R	D	C	0	1	B	OS10 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli		T01_OS10_STR_DC01_B
T	0	1	O	S	1	0	S	T	R	C	P	0	1	A	OS10 - Paratia di pali - Carpenteria		T01_OS10_STR_CP01_A
T	0	1	O	S	1	1	S	T	R	R	E	0	1	B	OS11 - Paratia di pali - Relazione di calcolo		T01_OS11_STR_RE01_B
T	0	1	O	S	1	1	S	T	R	D	I	0	1	A	OS11 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto - Tav. 1		T01_OS11_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	1	1	S	T	R	D	I	0	2	A	OS11 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto - Tav. 2		T01_OS11_STR_DI02_A
T	0	1	O	S	1	1	S	T	R	D	I	0	3	A	OS11 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto - Tav. 3		T01_OS11_STR_DI03_A
T	0	1	O	S	1	1	S	T	R	S	Z	0	1	A	OS11 - Paratia di pali - Sezioni trasversali		T01_OS11_STR_SZ01_A
T	0	1	O	S	1	1	S	T	R	D	C	0	1	B	OS11 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli		T01_OS11_STR_DC01_B
T	0	1	O	S	1	1	S	T	R	C	P	0	1	A	OS11 - Paratia di pali - Carpenteria		T01_OS11_STR_CP01_A
T	0	1	O	S	1	2	S	T	R	R	E	0	1	A	OS12 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo		T01_OS12_STR_RE01_A



T	0	1	O	S	1	2	S	T	R	D	I	0	1	B	OS12 - Muro di sostegno - Planimetria, sezioni e carpenterie	T01_OS12_STR_DI01_B
T	0	1	O	S	1	3	S	T	R	R	E	0	1	A	OS13 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	T01_OS13_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	1	3	S	T	R	D	I	0	1	A	OS13 - Muro di sostegno - Planimetria e sezione longitudinale	T01_OS13_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	1	3	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS13 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali	T01_OS13_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	1	3	S	T	R	C	P	0	1	A	OS13 - Muro di sostegno - Carpenterie e dettagli	T01_OS13_STR_CP01_A
T	0	1	O	S	1	3	S	T	R	D	I	0	2	A	OS13 - Muro di sostegno provvisorio - Planimetria e sezione longitudinale - Tav. 1	T01_OS13_STR_DI02_A
T	0	1	O	S	1	3	S	T	R	D	I	0	3	A	OS13 - Muro di sostegno provvisorio - Planimetria e sezione longitudinale - Tav. 2	T01_OS13_STR_DI03_A
T	0	1	O	S	1	3	S	T	R	S	Z	0	2	B	OS13 - Muro di sostegno provvisorio - Sezioni trasversali	T01_OS13_STR_SZ02_B
T	0	1	O	S	1	3	S	T	R	C	P	0	2	A	OS13 - Muro di sostegno provvisorio - Carpenterie	T01_OS13_STR_CP02_A
T	0	1	O	S	1	4	S	T	R	R	E	0	1	A	OS14 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	T01_OS14_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	1	4	S	T	R	D	I	0	1	B	OS14 - Muro di sostegno - Planimetria e sezioni	T01_OS14_STR_DI01_B
T	0	1	O	S	1	5	S	T	R	R	E	0	1	B	OS15 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	T01_OS15_STR_RE01_B
T	0	1	O	S	1	5	S	T	R	D	I	0	1	A	OS15 - Muro di sostegno - Planimetria e sezione longitudinale	T01_OS15_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	1	5	S	T	R	S	Z	0	1	C	OS15 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali	T01_OS15_STR_SZ01_C
T	0	1	O	S	1	5	S	T	R	C	P	0	1	B	OS15 - Muro di sostegno - Carpenterie	T01_OS15_STR_CP01_B
T	0	1	O	S	1	6	S	T	R	R	E	0	1	B	OS16 - Paratia di pali - Relazione di calcolo	T01_OS16_STR_RE01_B
T	0	1	O	S	1	6	S	T	R	D	I	0	1	A	OS16 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto - Tav. 1	T01_OS16_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	1	6	S	T	R	D	I	0	2	A	OS16 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto - Tav. 2	T01_OS16_STR_DI02_A
T	0	1	O	S	1	6	S	T	R	S	Z	0	1	A	OS16 - Paratia di pali - Sezioni trasversali	T01_OS16_STR_SZ01_A
T	0	1	O	S	1	6	S	T	R	D	C	0	1	B	OS16 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli	T01_OS16_STR_DC01_B
T	0	1	O	S	1	6	S	T	R	C	P	0	1	A	OS16 - Paratia di pali - Carpenteria	T01_OS16_STR_CP01_A
T	0	1	O	S	1	7	S	T	R	R	E	0	1	B	OS17 - Paratia di pali - Relazione di calcolo	T01_OS17_STR_RE01_B
T	0	1	O	S	1	7	S	T	R	D	I	0	1	A	OS17 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto - Tav. 1	T01_OS17_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	1	7	S	T	R	D	I	0	2	A	OS17 - Paratia di pali - Planimetria, prospetto - Tav. 2	T01_OS17_STR_DI02_A
T	0	1	O	S	1	7	S	T	R	S	Z	0	1	A	OS17 - Paratia di pali - Sezioni trasversali - Tav. 1	T01_OS17_STR_SZ01_A
T	0	1	O	S	1	7	S	T	R	S	Z	0	2	A	OS17 - Paratia di pali - Sezioni trasversali - Tav. 2	T01_OS17_STR_SZ02_A
T	0	1	O	S	1	7	S	T	R	D	C	0	1	B	OS17 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli	T01_OS17_STR_DC01_B
T	0	1	O	S	1	7	S	T	R	C	P	0	1	A	OS17 - Paratia di pali - Carpenteria	T01_OS17_STR_CP01_A
T	0	1	O	S	1	8	S	T	R	R	E	0	1	A	OS18 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	T01_OS18_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	1	8	S	T	R	D	I	0	1	B	OS18 - Muro di sostegno - Planimetria, sezioni e carpenterie	T01_OS18_STR_DI01_B
T	0	1	O	S	1	9	S	T	R	R	E	0	1	A	OS19 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	T01_OS19_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	1	9	S	T	R	D	I	0	1	A	OS19 - Muro di sostegno - Planimetria sezioni e carpenterie	T01_OS19_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	1	9	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS19 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali tav. 1	T01_OS19_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	1	9	S	T	R	S	Z	0	2	B	OS19 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali tav. 2	T01_OS19_STR_SZ02_B



T	0	1	O	S	2	0	S	T	R	R	E	0	1	A	OS20 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	T01_OS20_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	2	0	S	T	R	D	I	0	1	B	OS20 - Muro di sostegno - Planimetria e sezione longitudinale	T01_OS20_STR_DI01_B
T	0	1	O	S	2	0	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS20 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali e carpenterie	T01_OS20_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	2	1	S	T	R	R	E	0	1	A	OS21 - Paratia di mediopali - Relazione di calcolo	T01_OS21_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	2	1	S	T	R	D	I	0	1	A	OS21 - Paratia di mediopali - Planimetria e sezione longitudinale	T01_OS21_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	2	1	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS21 - Paratia di mediopali - Sezioni trasversali	T01_OS21_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	2	1	S	T	R	D	C	0	1	A	OS21 - Paratia di mediopali - Sezioni tipo e dettagli	T01_OS21_STR_DC01_A
T	0	1	O	S	2	2	S	T	R	R	E	0	1	A	OS22 - Paratia di pali - Relazione di calcolo	T01_OS22_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	2	2	S	T	R	D	I	0	1	A	OS22 - Paratia di pali - Planimetria e sezione longitudinale	T01_OS22_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	2	2	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS22 - Paratia di pali - Sezioni trasversali	T01_OS22_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	2	2	S	T	R	D	C	0	1	A	OS22 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli	T01_OS22_STR_DC01_A
T	0	1	O	S	2	3	S	T	R	R	E	0	1	A	OS23 - Paratia di pali - Relazione di calcolo	T01_OS23_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	2	3	S	T	R	D	I	0	1	A	OS23 - Paratia di pali - Planimetria e sezione longitudinale	T01_OS23_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	2	3	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS23 - Paratia di pali - Sezioni trasversali	T01_OS23_STR_SZ01_B
T	0	1	O	S	2	3	S	T	R	D	C	0	1	A	OS23 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli	T01_OS23_STR_DC01_A
T	0	1	O	S	2	3	S	T	R	R	E	0	1	A	OS23 - Paratia di pali - Relazione di calcolo	T01_OS23_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	2	3	S	T	R	D	I	0	1	A	OS23 - Paratia di pali - Planimetria e sezione longitudinale	T01_OS23_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	2	3	S	T	R	S	Z	0	1	A	OS23 - Paratia di pali - Sezioni trasversali	T01_OS23_STR_SZ01_A
T	0	1	O	S	2	3	S	T	R	D	C	0	1	A	OS23 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli	T01_OS23_STR_DC01_A
T	0	1	O	S	3	4	S	T	R	R	E	0	1	A	OS34 - Paratia di pali - Relazione di calcolo	T01_OS34_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	3	4	S	T	R	D	I	0	1	A	OS34 - Paratia di pali - Planimetria e sezione longitudinale	T01_OS34_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	3	4	S	T	R	S	Z	0	1	A	OS34 - Paratia di pali - Sezioni trasversali	T01_OS34_STR_SZ01_A
T	0	1	O	S	3	4	S	T	R	D	C	0	1	A	OS34 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli	T01_OS34_STR_DC01_A
T	0	1	O	S	3	5	S	T	R	R	E	0	1	A	OS35 - Muro di sostegno Rampa A Svincolo di Gagliato - Relazione di calcolo	T01_OS35_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	3	5	S	T	R	D	I	0	1	B	OS35 - Muro di sostegno Rampa A Svincolo di Gagliato - Planimetria, sezioni e carpenteria	T01_OS35_STR_DI01_B
T	0	1	O	S	3	6	S	T	R	R	E	0	1	A	OS36 - Paratia di pali - Relazione di calcolo	T01_OS36_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	3	6	S	T	R	D	I	0	1	A	OS36 - Paratia di pali - Planimetria e sezione longitudinale	T01_OS36_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	3	6	S	T	R	S	Z	0	1	A	OS36 - Paratia di pali - Sezioni trasversali	T01_OS36_STR_SZ01_A
T	0	1	O	S	3	6	S	T	R	D	C	0	1	A	OS36 - Paratia di pali - Sezioni tipo e dettagli	T01_OS36_STR_DC01_A
T	0	1	O	S	3	7	S	T	R	R	E	0	1	B	OS37 - Cordolo Viabilità IN09 - Relazione di calcolo	T01_OS37_STR_RE01_B
T	0	1	O	S	3	7	S	T	R	D	I	0	1	B	OS37 - Cordolo Viabilità IN09 - Planimetria, sezioni e carpenterie	T01_OS37_STR_DI01_B
T	0	1	O	S	3	9	S	T	R	R	E	0	1	B	OS39 - Paratia di pali IN16 - Relazione di calcolo	T01_OS39_STR_RE01_B
T	0	1	O	S	3	9	S	T	R	D	I	0	1	A	OS39 - Paratia di pali IN16 - Planimetria e sezione longitudinale	T01_OS39_STR_DI01_A
T	0	1	O	S	3	9	S	T	R	S	Z	0	1	A	OS39 - Paratia di pali IN16 - Sezioni trasversali	T01_OS39_STR_SZ01_A
T	0	1	O	S	3	9	S	T	R	D	C	0	1	B	OS39 - Paratia di pali IN16 - Sezioni tipo e dettagli	T01_OS39_STR_DC01_B
T	0	1	O	S	3	9	S	T	R	C	P	0	1	A	OS39 - Paratia di pali IN16 - Carpenteria	T01_OS39_STR_CP01_A
T	0	1	O	S	4	0	S	T	R	R	E	0	1	B	OS40 - Muro di sostegno Rotatoria B - Relazione di calcolo	T01_OS40_STR_RE01_B
T	0	1	O	S	4	0	S	T	R	D	I	0	1	C	OS40 - Muro di sostegno Rotatoria B - Planimetria e sezioni	T01_OS40_STR_DI01_C



T	0	1	O	S	4	0	S	T	R	C	P	0	1	A	OS40 - Muro di sostegno Rotatoria B - Carpenterie		T01_OS40_STR_CP01_A
T	0	1	O	S	4	1	S	T	R	R	E	0	1	A	OS41 - Muro di sostegno IN16 - Relazione di calcolo		T01_OS41_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	4	1	S	T	R	D	I	0	1	C	OS41 - Muro di sostegno IN16 - Planimetria, sezioni e carpenterie		T01_OS41_STR_DI01_C
T	0	1	O	S	4	2	S	T	R	R	E	0	1	A	OS42 - Muro di sostegno Piazzola sosta viabilità Lagonia - Relazione di calcolo		T01_OS42_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	4	2	S	T	R	D	I	0	1	C	OS42 - Muro di sostegno Piazzola sosta viabilità Lagonia - Planimetria, sezioni e carpenterie		T01_OS42_STR_DI01_C
T	0	1	O	S	4	5	S	T	R	R	E	0	1	A	OS45 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo		T01_OS45_STR_RE01_A
T	0	1	O	S	4	5	S	T	R	D	I	0	1	B	OS45 - Muro di sostegno - Planimetria, sezione longitudinale e sezione tipo		T01_OS45_STR_DI01_B
T	0	1	O	S	4	5	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS45 - Muro di sostegno - sezioni trasversali		T01_OS45_STR_SZ01_B
															Lotto 5		
T	0	2	O	S	2	4	S	T	R	R	E	0	1	B	OS24 - Muro di sostegno a U - Relazione di calcolo	-	T02_OS24_STR_RE01_B
T	0	2	O	S	2	4	S	T	R	D	I	0	1	A	OS24 - Muro di sostegno a U - Planimetria e sezione longitudinale	Varie	T02_OS24_STR_DI01_A
T	0	2	O	S	2	4	S	T	R	D	I	0	2	A	OS24 - Muro di sostegno a U - Opere provvisionali	Varie	T02_OS24_STR_DI02_A
T	0	2	O	S	2	4	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS24 - Muro di sostegno a U - Sezioni trasversali	Varie	T02_OS24_STR_SZ01_B
T	0	2	O	S	2	4	S	T	R	D	C	0	1	A	OS24 - Muro di sostegno a U - Sezioni tipo e dettagli	Varie	T02_OS24_STR_DC01_A
T	0	2	O	S	2	5	S	T	R	R	E	0	1	B	OS25 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	-	T02_OS25_STR_RE01_B
T	0	2	O	S	2	5	S	T	R	D	I	0	1	A	OS25 - Muro di sostegno - Planimetria e sezione longitudinale tav. 1	Varie	T02_OS25_STR_DI01_A
T	0	2	O	S	2	5	S	T	R	D	I	0	2	A	OS25 - Muro di sostegno - Planimetria e sezione longitudinale tav. 2	Varie	T02_OS25_STR_DI02_A
T	0	2	O	S	2	5	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS25 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali tav. 1	Varie	T02_OS25_STR_SZ01_B
T	0	2	O	S	2	5	S	T	R	S	Z	0	2	B	OS25 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali tav. 2	Varie	T02_OS25_STR_SZ02_B
T	0	2	O	S	2	5	S	T	R	D	C	0	1	A	OS25 - Muro di sostegno - Sezioni tipo e dettagli	Varie	T02_OS25_STR_DC01_A
T	0	2	O	S	2	6	S	T	R	R	E	0	1	B	OS26 - Muro di intervvia - Relazione di calcolo	-	T02_OS26_STR_RE01_B
T	0	2	O	S	2	6	S	T	R	D	I	0	1	A	OS26 - Muro di intervvia - Planimetria e sezione longitudinale	Varie	T02_OS26_STR_DI01_A
T	0	2	O	S	2	6	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS26 - Muro di intervvia - Sezioni trasversali	Varie	T02_OS26_STR_SZ01_B
T	0	2	O	S	2	6	S	T	R	D	C	0	1	A	OS26 - Muro di intervvia - Sezioni tipo e dettagli	Varie	T02_OS26_STR_DC01_A
T	0	2	O	S	2	7	S	T	R	R	E	0	1	B	OS27 - Cordolo - Relazione di calcolo	-	T02_OS27_STR_RE01_B
T	0	2	O	S	2	7	S	T	R	D	I	0	1	A	OS27 - Cordolo - Planimetria, sezione longitudinale e sezione tipo	Varie	T02_OS27_STR_DI01_A
T	0	2	O	S	2	7	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS27 - Cordolo - Sezioni trasversali	Varie	T02_OS27_STR_SZ01_B
T	0	2	O	S	2	8	S	T	R	R	E	0	1	B	OS28 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	-	T02_OS28_STR_RE01_B
T	0	2	O	S	2	8	S	T	R	D	I	0	1	A	OS28 - Muro di sostegno - Planimetria e sezione longitudinale	Varie	T02_OS28_STR_DI01_A
T	0	2	O	S	2	8	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS28 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali	Varie	T02_OS28_STR_SZ01_B
T	0	2	O	S	2	8	S	T	R	D	C	0	1	B	OS28 - Muro di sostegno - Sezioni tipo e dettagli	Varie	T02_OS28_STR_DC01_B
T	0	2	O	S	2	9	S	T	R	R	E	0	1	B	OS29 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	-	T02_OS29_STR_RE01_B



T	0	2	O	S	2	9	S	T	R	D	I	0	1	A	OS29 - Muro di sostegno - - Planimetria e sezione longitudinale tav. 1	Varie	T02_OS29_STR_DI01_A
T	0	2	O	S	2	9	S	T	R	D	I	0	2	A	OS29 - Muro di sostegno - - Planimetria e sezione longitudinale tav. 2	Varie	T02_OS29_STR_DI02_A
T	0	2	O	S	2	9	S	T	R	D	I	0	3	A	OS29 - Muro di sostegno - - Planimetria e sezione longitudinale tav. 3	Varie	T02_OS29_STR_DI03_A
T	0	2	O	S	2	9	S	T	R	D	I	0	4	A	OS29 - Muro di sostegno - - Planimetria e sezione longitudinale tav. 4	Varie	T02_OS29_STR_DI04_A
T	0	2	O	S	2	9	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS29 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali tav. 1	Varie	T02_OS29_STR_SZ01_B
T	0	2	O	S	2	9	S	T	R	S	Z	0	2	B	OS29 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali tav. 2	Varie	T02_OS29_STR_SZ02_B
T	0	2	O	S	2	9	S	T	R	S	Z	0	3	B	OS29 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali tav. 3	Varie	T02_OS29_STR_SZ03_B
T	0	2	O	S	2	9	S	T	R	S	Z	0	4	B	OS29 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali tav. 4	Varie	T02_OS29_STR_SZ04_B
T	0	2	O	S	2	9	S	T	R	D	C	0	1	B	OS29 - Muro di sostegno - Sezioni tipo e dettagli	Varie	T02_OS29_STR_DC01_B
T	0	2	O	S	3	0	S	T	R	R	E	0	1	C	OS30 - Muro di sostegno e risoluzione interferenza Sorical - Relazione di calcolo	-	T02_OS30_STR_RE01_C
T	0	2	O	S	3	0	S	T	R	D	I	0	1	C	OS30 - Muro di sostegno e risoluzione interferenza Sorical - Planimetria e sezione longitudinale	Varie	T02_OS30_STR_DI01_C
T	0	2	O	S	3	0	S	T	R	S	Z	0	1	C	OS30 - Muro di sostegno e risoluzione interferenza Sorical - Sezioni trasversali	Varie	T02_OS30_STR_SZ01_C
T	0	2	O	S	3	0	S	T	R	D	C	0	1	C	OS30 - Muro di sostegno e risoluzione interferenza Sorical - Carpenterie, sezioni tipo e dettagli	Varie	T02_OS30_STR_DC01_C
T	0	2	O	S	3	1	S	T	R	R	E	0	1	B	OS31 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	-	T02_OS31_STR_RE01_B
T	0	2	O	S	3	1	S	T	R	D	I	0	1	A	OS31 - Muro di sostegno - Planimetria e sezione longitudinale	Varie	T02_OS31_STR_DI01_A
T	0	2	O	S	3	1	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS31 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali	Varie	T02_OS31_STR_SZ01_B
T	0	2	O	S	3	1	S	T	R	D	C	0	1	B	OS31 - Muro di sostegno - Sezioni tipo e dettagli	Varie	T02_OS31_STR_DC01_B
T	0	2	O	S	3	2	S	T	R	R	E	0	1	B	OS32 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	-	T02_OS32_STR_RE01_B
T	0	2	O	S	3	2	S	T	R	D	I	0	1	A	OS32 - Muro di sostegno - Planimetria, sezione longitudinale e sezione tipo	Varie	T02_OS32_STR_DI01_A
T	0	2	O	S	3	2	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS32 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali	Varie	T02_OS32_STR_SZ01_B
T	0	2	O	S	3	3	S	T	R	R	E	0	1	B	OS33 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	-	T02_OS33_STR_RE01_B
T	0	2	O	S	3	3	S	T	R	D	I	0	1	B	OS33 - Muro di sostegno - Planimetria, sezione longitudinale e sezione tipo	Varie	T02_OS33_STR_DI01_B
T	0	2	O	S	3	3	S	T	R	S	Z	0	1	C	OS33 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali	Varie	T02_OS33_STR_SZ01_C
T	0	2	O	S	4	4	S	T	R	R	E	0	1	A	OS44 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	-	T02_OS44_STR_RE01_A
T	0	2	O	S	4	4	S	T	R	D	I	0	1	A	OS44 - Muro di sostegno - Planimetria, sezione longitudinale e sezione tipo	Varie	T02_OS44_STR_DI01_A
T	0	2	O	S	4	4	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS44 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali	Varie	T02_OS44_STR_SZ01_B
T	0	2	O	S	4	6	S	T	R	R	E	0	1	A	OS46 - Muro di sostegno - Relazione di calcolo	-	T02_OS46_STR_RE01_A
T	0	2	O	S	4	6	S	T	R	D	I	0	1	B	OS46 - Muro di sostegno - Planimetria, sezione longitudinale e sezione tipo	Varie	T02_OS46_STR_DI01_B
T	0	2	O	S	4	6	S	T	R	S	Z	0	1	B	OS46 - Muro di sostegno - Sezioni trasversali	Varie	T02_OS46_STR_SZ01_B
															IMPIANTI		
T	0	0	I	M	0	0	I	M	P	R	E	0	1	C	Relazione tecnica impianti	-	T00_IM00_IMP_RE01_C
T	0	0	I	M	0	0	I	M	P	D	C	0	1	A	Particolari illuminazione	Varie	T00_IM00_IMP_DC01_A



T	0	0	I	M	0	0	I	M	P	D	C	0	2	C	Particolari predisposizione opere civili per smart road	Varie	T00_IM00_IMP_DC02_C
T	0	0	I	M	0	0	I	M	P	P	P	0	1	C	Planimetria predisposizione opere civili per smart road - Tav.1 di 3	1:2000	T00_IM00_IMP_PP01_C
T	0	0	I	M	0	0	I	M	P	P	P	0	2	C	Planimetria predisposizione opere civili per smart road - Tav.2 di 3	1:2000	T00_IM00_IMP_PP02_C
T	0	0	I	M	0	0	I	M	P	P	P	0	3	C	Planimetria predisposizione opere civili per smart road - Tav.3 di 3	1:2000	T00_IM00_IMP_PP03_C
T	0	0	I	M	0	0	I	M	P	R	E	0	2	B	Relazione di calcolo opere civili per smart road	-	T00_IM00_IMP_RE02_B
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	P	L	0	1	C	Galleria artificiale - Illuminazione permanente: pianta, sezioni e schemi	Varie	T01_IM00_IMP_PL01_C
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	P	L	0	2	A	Galleria artificiale - Asse sud - Illuminazione di rinforzo: pianta, sezioni e schemi - Tav. 1 di 2	Varie	T01_IM00_IMP_PL02_A
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	P	L	0	3	A	Galleria artificiale - Asse sud - Illuminazione di rinforzo: pianta, sezioni e schemi - Tav. 2 di 2	Varie	T01_IM00_IMP_PL03_A
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	P	L	0	4	A	Galleria artificiale - Asse nord - Illuminazione di rinforzo: pianta, sezioni e schemi - Tav. 1 di 2	Varie	T01_IM00_IMP_PL04_A
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	P	L	0	5	A	Galleria artificiale - Asse nord - Illuminazione di rinforzo: pianta, sezioni e schemi - Tav. 2 di 2	Varie	T01_IM00_IMP_PL05_A
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	P	L	0	6	A	Galleria artificiale - Impianto PMV, canalizzazioni e cavidotti	Varie	T01_IM00_IMP_PL06_A
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	P	L	0	7	A	Galleria artificiale - Rete di terra in galleria - Planimetria e dettagli	Varie	T01_IM00_IMP_PL07_A
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	P	L	0	8	A	Galleria artificiale - Segnaletica luminosa	Varie	T01_IM00_IMP_PL08_A
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	D	I	0	1	A	Galleria artificiale - Illuminazione - Particolari costruttivi e dettagli	Varie	T01_IM00_IMP_DI01_A
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	D	I	0	2	B	Galleria artificiale - Impianto PMV e verniciatura pareti - Particolari e dettagli	Varie	T01_IM00_IMP_DI02_B
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	C	A	0	1	C	Galleria artificiale - Cabina - Carpenteria e impianti interni	Varie	T01_IM00_IMP_CA01_C
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	C	A	0	2	B	Galleria artificiale - Cabina - Impianto di terra	Varie	T01_IM00_IMP_CA02_B
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	C	A	0	3	C	Galleria artificiale - Cabina - Posizionamento quadri	Varie	T01_IM00_IMP_CA03_C
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	C	A	0	4	C	Galleria artificiale - Cabina - Distribuzione BT - Schema a blocchi	Varie	T01_IM00_IMP_CA04_C
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	C	A	0	5	C	Galleria artificiale - Cabina - Quadri - Schemi unifilari e carpenterie	-	T01_IM00_IMP_CA05_C
T	0	1	I	M	0	0	I	M	P	T	L	0	1	C	Galleria artificiale - Architettura sistema di gestione galleria	-	T01_IM00_IMP_TL01_C
T	0	1	I	M	0	1	I	M	P	P	P	0	1	C	Svincolo di Gagliato - Disposizione apparecchi di illuminazione, vie cavi e circuiti di alimentazione	1:1000	T01_IM01_IMP_PP01_C
T	0	1	I	M	0	1	I	M	P	C	A	0	1	A	Svincolo di Gagliato - Cabina - Quadri - Schemi unifilari e carpenterie	-	T01_IM01_IMP_CA01_A
Lotto 5																	
T	0	2	I	M	0	0	I	M	P	P	P	0	1	B	Planimetria con distribuzione impianti - Tav.1	1:1000	T02_IM00_IMP_PP01_B
T	0	2	I	M	0	0	I	M	P	P	P	0	2	B	Planimetria con distribuzione impianti - Tav.2	1:1000	T02_IM00_IMP_PP02_B
T	0	2	I	M	0	0	I	M	P	P	P	0	3	C	Planimetria con distribuzione impianti - Tav.3	1:1000	T02_IM00_IMP_PP03_C
T	0	2	I	M	0	0	I	M	P	C	A	0	1	B	Rotatoria A - Cabina - Quadri - Schemi unifilari e carpenterie	-	T02_IM00_IMP_CA01_B
T	0	2	I	M	0	0	I	M	P	C	A	0	2	B	Rotatoria B - Cabina - Quadri - Schemi unifilari e carpenterie	-	T02_IM00_IMP_CA02_B
T	0	2	I	M	0	0	I	M	P	C	A	0	3	B	Rotatoria C - Cabina - Quadri - Schemi unifilari e carpenterie	-	T02_IM00_IMP_CA03_B



T	0	2	I	M	0	0	I	M	P	C	A	0	4	B	Rotatoria D-E - Cabina - Quadri - Schemi unifilari e carpenterie	-	T02_IM00_IMP_CA04_B
T	0	2	I	M	0	3	I	M	P	P	P	0	1	C	Svincolo di Soverato - Disposizione apparecchi di illuminazione, vie cavi e circuiti di alimentazione	1:1000	T02_IM03_IMP_PP01_C
T	0	2	I	M	0	3	I	M	P	C	A	0	1	B	Svincolo di Soverato - Rotatoria 1 - Cabina - Quadri - Schemi unifilari e carpenterie	-	T02_IM03_IMP_CA01_B
T	0	2	I	M	0	3	I	M	P	C	A	0	2	B	Svincolo di Soverato - Rotatoria 2 - Cabina - Quadri - Schemi unifilari e carpenterie	-	T02_IM03_IMP_CA02_B
INTERFERENZE																	
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	R	E	0	1	C	Relazione Interferenze	-	T00_IN00_INT_RE01_C
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	S	C	0	1	C	Schede Monografiche Interferenze	-	T00_IN00_INT_SC01_C
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	S	C	0	2	A	Interferenze I_30 e I_31 - TERNA - Planimetria e Profilo di progetto - Sezione longitudinali - Viste	varie	T00_IN00_INT_SC02_A
T	0	0	I	N	0	0	I	N	T	S	C	0	3	A	Interferenze I_39 e I_40 - TERNA - Planimetria e Profilo di progetto - Sezione longitudinali - Viste	varie	T00_IN00_INT_SC03_A
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	1	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	1	C	Planimetria di censimento Interferenze - Tav.1 di 3	1:2000	T01_IN00_INT_PV01_C
T	0	1	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	2	C	Planimetria di censimento Interferenze - Tav.2 di 3	1:2000	T01_IN00_INT_PV02_C
T	0	1	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	3	C	Planimetria di censimento Interferenze - Tav.3 di 3	1:2000	T01_IN00_INT_PV03_C
T	0	1	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	4	B	Planimetria di risoluzione delle interferenze - Tav.1 di 3	1:2000	T01_IN00_INT_PV04_B
T	0	1	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	5	B	Planimetria di risoluzione delle interferenze - Tav.2 di 3	1:2000	T01_IN00_INT_PV05_B
T	0	1	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	6	B	Planimetria di risoluzione delle interferenze - Tav.3 di 3	1:2000	T01_IN00_INT_PV06_B
Lotto 5																	
T	0	2	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	1	C	Planimetria di censimento Interferenze - Tav.1 di 2	1:2000	T02_IN00_INT_PV01_C
T	0	2	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	2	C	Planimetria di censimento Interferenze - Tav.1 di 2	1:2000	T02_IN00_INT_PV02_C
T	0	2	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	3	B	Planimetria di risoluzione delle interferenze - Tav.1 di 2	1:2000	T02_IN00_INT_PV03_B
T	0	2	I	N	0	0	I	N	T	P	V	0	4	B	Planimetria di risoluzione delle interferenze - Tav.1 di 2	1:2000	T02_IN00_INT_PV04_B
ESPROPRI																	
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	R	E	0	1	E	Relazione Giustificativi delle indennità di esproprio	-	T00_ES00_ESP_RE01_E
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	R	E	0	2	D	Elenco ditte	-	T00_ES00_ESP_RE02_D
T	0	0	E	S	0	0	E	S	P	R	E	0	3	E	Elenco ditte con indennità	-	T00_ES00_ESP_RE03_E
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	1	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	1	D	Planimetria catastale delle aree interessate - Tav.1 di 3	1:2000	T01_ES00_ESP_PC01_D
T	0	1	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	2	D	Planimetria catastale delle aree interessate - Tav.2 di 3	1:2000	T01_ES00_ESP_PC02_D
T	0	1	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	3	D	Planimetria catastale delle aree interessate - Tav.3 di 3	1:2000	T01_ES00_ESP_PC03_D
T	0	1	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	4	D	Planimetria catastale con sovrapposizione progetto - Tav.1 di 3	1:2000	T01_ES00_ESP_PC04_D
T	0	1	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	5	D	Planimetria catastale con sovrapposizione progetto - Tav.2 di 3	1:2000	T01_ES00_ESP_PC05_D



T	0	1	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	6	D	Planimetria catastale con sovrapposizione progetto - Tav.3 di 3	1:2000	T01_ES00_ESP_PC06_D
T	0	1	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	7	D	Planimetria catastale su ortofoto con sovrapposizione progetto - Tav.1 di 3	1:2000	T01_ES00_ESP_PC07_D
T	0	1	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	8	D	Planimetria catastale su ortofoto con sovrapposizione progetto - Tav.2 di 3	1:2000	T01_ES00_ESP_PC08_D
T	0	1	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	9	D	Planimetria catastale su ortofoto con sovrapposizione progetto - Tav.3 di 3	1:2000	T01_ES00_ESP_PC09_D
															Lotto 5		
T	0	2	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	1	D	Planimetria catastale delle aree interessate - Tav.1 di 2	1:2000	T02_ES00_ESP_PC01_D
T	0	2	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	2	D	Planimetria catastale delle aree interessate - Tav.2 di 2	1:2000	T02_ES00_ESP_PC02_D
T	0	2	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	3	D	Planimetria catastale con sovrapposizione progetto - Tav.1 di 2	1:2000	T02_ES00_ESP_PC03_D
T	0	2	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	4	D	Planimetria catastale con sovrapposizione progetto - Tav.2 di 2	1:2000	T02_ES00_ESP_PC04_D
T	0	2	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	5	D	Planimetria catastale su ortofoto con sovrapposizione progetto - Tav.1 di 2	1:2000	T02_ES00_ESP_PC05_D
T	0	2	E	S	0	0	E	S	P	P	C	0	6	D	Planimetria catastale su ortofoto con sovrapposizione progetto - Tav.2 di 2	1:2000	T02_ES00_ESP_PC06_D
															CANTIERIZZAZIONE		
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	R	E	0	1	C	Relazione di cantierizzazione	-	T00_CA00_CAN_RE01_C
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	R	E	0	2	B	Addendum Relazione Cantierizzazione	-	T00_CA00_CAN_RE02_B
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	C	R	0	1	B	Cronoprogramma lavori_tronchi fasi opere	-	T00_CA00_CAN_CR01_B
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	P	E	0	0	C	Schema generale organizzazione cantieri e fasi di realizzazione	1:5000	T00_CA00_CAN_PE00_C
T	0	0	C	A	0	0	G	E	N	C	T	0	1	A	Ubicazione aree di cantieri con sovrapposizione alla carta dei vincoli e delle tutele	1:10000	T00_CA00_GEN_CT01_A
T	0	0	C	A	0	0	G	E	N	C	T	0	2	C	Ubicazione aree di cantiere con sovrapposizione alle aree a rischio idraulico del PSDA	1:10 000	T00_CA00_GEN_CT02_C
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	L	F	0	1	C	Layout di cantiere - Cantiere base	varie	T00_CA00_CAN_LF01_C
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	L	F	0	2	B	Layout di cantiere - Cantiere operativo e aree di deposito - tipologico	varie	T00_CA00_CAN_LF02_B
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	P	L	0	1	C	Ubicazione aree di cantiere e viabilità di servizio	1:5 000	T00_CA00_CAN_PL01_C
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	P	E	0	1	C	Fasi realizzative Tav. 1 di 4	1:2 000	T00_CA00_CAN_PE01_C
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	P	E	0	2	C	Fasi realizzative Tav. 2 di 4	1:2 000	T00_CA00_CAN_PE02_C
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	P	E	0	3	C	Fasi realizzative Tav. 3 di 4	1:2 000	T00_CA00_CAN_PE03_C
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	P	E	0	4	C	Fasi realizzative Tav. 4 di 4	1:2 000	T00_CA00_CAN_PE04_C
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	S	C	0	1	C	Scheda Campo Base	varie	T00_CA00_CAN_SC01_C
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	S	C	0	2	C	Scheda Cantiere Operativo AT_08 e Area di Deposito ADP_04	varie	T00_CA00_CAN_SC02_C
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	S	C	0	3	C	Scheda Cantiere Operativo AT_04, AT_05, AT_06	varie	T00_CA00_CAN_SC03_C
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	S	C	0	4	B	Scheda Cantiere Operativo AT_01	varie	T00_CA00_CAN_SC04_B
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	S	C	0	5	B	Scheda Cantiere Operativo AT_02 e Area di Deposito ADP_03	varie	T00_CA00_CAN_SC05_B
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	S	C	0	6	B	Scheda Cantiere Operativo AT_03	varie	T00_CA00_CAN_SC06_B
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	S	C	0	7	B	Scheda Cantiere Operativo AT_07	varie	T00_CA00_CAN_SC07_B
T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	D	I	0	1	A	Pista di cantiere viadotto Turrìti	varie	T00_CA00_CAN_DI01_A



													INTERVENTI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALI				
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	R	E	0	1	C	Relazione		T00_IA40_AMB_RE01_C
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	C	T	0	1	B	Capitolato di esecuzione delle opere a verde		T00_IA40_AMB_CT01_B
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	C	T	0	2	C	Piano di manutenzione delle opere a verde		T00_IA40_AMB_CT02_C
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	P	L	0	1	C	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale Tav.1	1:2.000	T00_IA40_AMB_PL01_C
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	P	L	0	2	C	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale Tav.2	1:2.000	T00_IA40_AMB_PL02_C
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	P	L	0	3	A	Planimetria interventi opere a verde - Tav. 1di5	1:1000	T00_IA40_AMB_PL03_A
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	P	L	0	4	A	Planimetria interventi opere a verde - Tav. 2di5	1:1000	T00_IA40_AMB_PL04_A
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	P	L	0	5	A	Planimetria interventi opere a verde - Tav. 3di5	1:1000	T00_IA40_AMB_PL05_A
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	P	L	0	6	A	Planimetria interventi opere a verde - Tav. 4di5	1:1000	T00_IA40_AMB_PL06_A
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	P	L	0	7	A	Planimetria interventi opere a verde - Tav. 5di5	1:1000	T00_IA40_AMB_PL07_A
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	S	Z	0	1	C	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - Tav. 1 di 5	1:100	T00_IA40_AMB_SZ01_C
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	S	Z	0	2	C	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - Tav. 2 di 5	1:100	T00_IA40_AMB_SZ02_C
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	S	Z	0	3	B	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - Tav. 3 di 5	1:100	T00_IA40_AMB_SZ03_B
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	S	Z	0	4	B	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - Tav. 4 di 5	1:100	T00_IA40_AMB_SZ04_B
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	S	Z	0	5	B	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - Tav. 5 di 5	1:100	T00_IA40_AMB_SZ05_B
T	0	0	I	A	4	0	A	M	B	C	T	0	3	C	Quaderno opere a verde		T00_IA40_AMB_CT03_C
													RELAZIONE PAESAGGISTICA				
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	R	E	0	1	B	Relazione	-	T00_IA50_AMB_RE01_B
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	1	A	Stralci piani territoriali e di settore - Piano QTRP	varie	T00_IA50_AMB_CT01_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	2	A	Stralci piani territoriali e di settore - PTCP Catanzaro	1:25.000	T00_IA50_AMB_CT02_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	3	B	Pianificazione Urbanistica - Stralcio strumenti urbanistici dei comuni di Gagliato e Soverato e Mosaico degli strumenti urbanistici comunali da PTCP di Catanzaro	1:5000	T00_IA50_AMB_CT03_B
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	4	B	Pianificazione Urbanistica - Stralcio PSC Comune di Satriano - Tav. 1 di 3	1:5000	T00_IA50_AMB_CT04_B
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	5	B	Pianificazione Urbanistica - Stralcio PSC Comune di Satriano - Tav. 2 di 3	1:5000	T00_IA50_AMB_CT05_B
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	1	1	A	Pianificazione Urbanistica - Stralcio PSC Comune di Satriano - Tav. 3 di 3	1:10.001	T00_IA50_AMB_CT11_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	6	A	Carta dei Vincoli e delle Tutele	1:10.000	T00_IA50_AMB_CT06_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	7	B	Carta del contesto e struttura del paesaggio	1:10.000	T00_IA50_AMB_CT07_B
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	8	A	Carta dell'uso del suolo	1:10.000	T00_IA50_AMB_CT08_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	0	9	B	Percezione visiva ed intervisibilità - Tav. 1di2	1:10.000	T00_IA50_AMB_CT09_B
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	C	T	1	0	B	Percezione visiva ed intervisibilità - Tav. 2di2	1:10.000	T00_IA50_AMB_CT10_B
T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	P	L	0	1	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale Tav.1di2	1:2.000	T01_IA50_AMB_PL01_A
T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	P	L	0	2	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale Tav.2di2	1:2.000	T01_IA50_AMB_PL02_A



T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	P	L	0	3	B	Planimetria interventi opere a verde - Tav. 1di5	1:1.000	T01_IA50_AMB_PL03_B
T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	P	L	0	4	B	Planimetria interventi opere a verde - Tav. 2di5	1:1.000	T01_IA50_AMB_PL04_B
T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	P	L	0	5	B	Planimetria interventi opere a verde - Tav. 3di5	1:1.000	T01_IA50_AMB_PL05_B
T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	P	L	0	6	B	Planimetria interventi opere a verde - Tav. 4di5	1:1.000	T01_IA50_AMB_PL06_B
T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	P	L	0	7	B	Planimetria interventi opere a verde - Tav. 5di5	1:1.000	T01_IA50_AMB_PL07_B
T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	S	Z	0	1	B	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - Tav 1di5	1:500	T01_IA50_AMB_SZ01_B
T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	S	Z	0	2	B	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - Tav 2di5	1:500	T01_IA50_AMB_SZ02_B
T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	S	Z	0	3	A	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - Tav 3di5	1:500	T01_IA50_AMB_SZ03_A
T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	S	Z	0	4	A	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - Tav 4di5	1:500	T01_IA50_AMB_SZ04_A
T	0	1	I	A	5	0	A	M	B	S	Z	0	5	A	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - Tav 5di5	1:500	T01_IA50_AMB_SZ05_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	F	O	0	1	B	Fotoinserimenti - Tav. 1di4	fs	T00_IA50_AMB_FO01_B
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	F	O	0	2	B	Fotoinserimenti - Tav. 2di4	fs	T00_IA50_AMB_FO02_B
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	F	O	0	3	B	Fotoinserimenti - Tav. 3di4	fs	T00_IA50_AMB_FO03_B
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	F	O	0	4	A	Fotoinserimenti - Tav. 4di4	fs	T00_IA50_AMB_FO04_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	S	C	0	1	A	Elenco Opere e Manufatti ricadenti in ambito tutelato	-	T00_IA50_AMB_SC01_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	P	L	0	8	A	Planimetria su cartografia con indicazione degli ambiti tutelati	1:5000	T00_IA50_AMB_PL08_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	P	O	0	1	A	Planimetria su ortofoto riprese dello stato attuale	1:5000	T00_IA50_AMB_PO01_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	S	C	0	2	A	Book fotografico riprese dello stato attuale	-	T00_IA50_AMB_SC02_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	P	O	0	2	A	Planimetria su ortofoto dei fotoinserimenti	1:5000	T00_IA50_AMB_PO02_A
T	0	0	I	A	5	0	A	M	B	F	O	0	5	A	Fotoinserimenti con scelte cromatiche per mascheramento dei manufatti	fs	T00_IA50_AMB_FO05_A
STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE																	
T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	R	E	0	1	A	Relazione	-	T00_IA00_AMB_RE01_A
Piani e programmi																	
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	P	L	0	1	A	Inquadramento Generale degli interventi	1:40000	T00_IA10_AMB_PL01_A
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	C	O	0	1	A	Corografia generale	VARIE	T00_IA10_AMB_CO01_A
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	C	T	0	1	A	Stralci piani territoriali e di settore - Piano QTRP	VARIE	T00_IA10_AMB_CT01_A
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	C	T	0	2	A	Stralci piani territoriali e di settore - PTCP Catanzaro	1:25000	T00_IA10_AMB_CT02_A
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	C	T	0	3	A	Carta dei vincoli e delle tutele	1:10000	T00_IA10_AMB_CT03_A
Inquadramento progettuale																	
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	P	O	0	1	A	Planimetria su ortofoto	1:5000	T00_IA20_AMB_PO01_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	P	L	0	1	A	Documentazione fotografica	1:5000	T00_IA20_AMB_PL01_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	P	P	0	1	A	Planimetria di progetto	1:5000	T00_IA20_AMB_PP01_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	F	P	0	1	A	Profilo longitudinale asse principale Tav.1	1:5000/500	T00_IA20_AMB_FP01_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	F	P	0	2	A	Profilo longitudinale asse principale Tav.2	1:5000/500	T00_IA20_AMB_FP02_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	S	T	0	1	A	Sezioni tipo corpo stradale Tav.1	VARIE	T00_IA20_AMB_ST01_A



T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	S	T	0	2	A	Sezioni tipo corpo stradale Tav.2	VARIE	T00_IA20_AMB_ST02_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	C	O	0	1	A	Corografia ubicazione cave e discariche	1:50000	T00_IA20_AMB_CO01_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	P	L	0	2	A	Planimetria aree di cantiere e viabilità di cantiere	1:5000	T00_IA20_AMB_PL02_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	S	C	0	1	A	Schede cantieri	varie	T00_IA20_AMB_SC01_A
Opere d'arte maggiori																	
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	0	1	A	VI01 - Planimetria, prospetto e sezione	VARIE	T00_IA20_AMB_DI01_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	0	2	A	VI02 - Planimetria	1:200	T00_IA20_AMB_DI02_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	0	3	A	VI02 - Prospetto e sezione	VARIE	T00_IA20_AMB_DI03_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	0	4	A	VI03 - Planimetria	1:500	T00_IA20_AMB_DI04_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	0	5	A	VI03 - Prospetto e sezione	VARIE	T00_IA20_AMB_DI05_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	0	6	A	VI04 - Planimetria, prospetto e sezione	VARIE	T00_IA20_AMB_DI06_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	0	7	A	GA01 - Planimetria, prospetto e sezione	VARIE	T00_IA20_AMB_DI07_A
Opere d'arte minori																	
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	0	8	A	ST01 - Planimetria, sezioni e dettagli - Tav.1	VARIE	T00_IA20_AMB_DI08_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	0	9	A	ST01 - Prospetti, sezioni e dettagli - Tav.2	VARIE	T00_IA20_AMB_DI09_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	1	0	A	Tipologico tombini circolari	VARIE	T00_IA20_AMB_DI10_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	1	1	A	ST02 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	VARIE	T00_IA20_AMB_DI11_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	1	2	A	ST03 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	VARIE	T00_IA20_AMB_DI12_A
T	0	2	I	A	2	0	A	M	B	D	I	1	3	A	ST04 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	VARIE	T02_IA20_AMB_DI13_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	1	4	A	ST05 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	VARIE	T00_IA20_AMB_DI14_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	1	5	A	ST06 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	VARIE	T00_IA20_AMB_DI15_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	1	6	A	ST07 - Planimetria, prospetti, sezioni e dettagli	VARIE	T00_IA20_AMB_DI16_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	1	7	A	TM01 - Planimetria, prospetti e sezioni	VARIE	T00_IA20_AMB_DI17_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	1	8	A	TM02 - Planimetria, prospetti e sezioni	VARIE	T00_IA20_AMB_DI18_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	1	9	A	TM03 - Planimetria, prospetti e sezioni	VARIE	T00_IA20_AMB_DI19_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	2	0	A	TM04 - Planimetria, prospetti e sezioni	VARIE	T00_IA20_AMB_DI20_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	2	1	A	TM05 - Planimetria, prospetto e sezione	VARIE	T00_IA20_AMB_DI21_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	2	2	A	TM06 - Planimetria, prospetto e sezione	VARIE	T00_IA20_AMB_DI22_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	2	3	A	TM07 - Planimetria, prospetto e sezione	VARIE	T00_IA20_AMB_DI23_A
T	0	0	I	A	2	2	A	M	B	D	I	2	4	A	TM08 - Planimetria, prospetto e sezione	VARIE	T00_IA22_AMB_DI24_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	2	5	A	TM09 - Planimetria, prospetto e sezione	VARIE	T00_IA20_AMB_DI25_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	2	6	A	TM10 - Planimetria, prospetto e sezione	VARIE	T00_IA20_AMB_DI26_A
T	0	0	I	A	2	0	A	M	B	D	I	2	7	A	TM11 - Planimetria, prospetto e sezione	VARIE	T00_IA20_AMB_DI27_A
Inserimento paesaggistico																	
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	P	O	0	1	A	Fotopiano degli interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale	1:5000	T00_IA10_AMB_PO01_A
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	P	L	1	1	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale Tav.1	1:2000	T00_IA10_AMB_PL11_A
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	P	L	1	2	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale Tav.2	1:2000	T00_IA10_AMB_PL12_A
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	S	T	0	1	B	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - tav.1 di 5	1:100	T00_IA10_AMB_ST01_B



T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	S	T	0	2	B	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - tav.2 di 5	1:100	T00_IA10_AMB_ST02_B
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	S	T	0	3	A	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - tav.3 di 5	1:100	T00_IA10_AMB_ST03_A
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	S	T	0	4	A	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - tav.4 di 5	1:100	T00_IA10_AMB_ST04_A
T	0	0	I	A	1	0	A	M	B	S	T	0	5	A	Tipologia degli interventi di mitigazione - Sezioni tipo - tav.5 di 5	1:100	T00_IA10_AMB_ST05_A
Ambiente																	
Ambiente idrico																	
T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	P	L	0	1	A	Carta del reticolo idrografico	1:10000	T00_IA31_AMB_PL01_A
T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	C	O	0	1	A	Corografia dei bacini Maggiori	1:50000	T00_IA31_AMB_CO01_A
T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	C	O	0	2	A	Corografia dei bacini Minori	1:10000	T00_IA31_AMB_CO02_A
T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	P	L	0	2	A	Planimetria del PGRA	1:10000	T00_IA31_AMB_PL02_A
T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	P	L	0	3	A	Planimetria del PAI - Rischio idraulico	1:10000	T00_IA31_AMB_PL03_A
T	0	0	I	A	3	1	A	M	B	P	L	0	4	A	Planimetria del PAI - Pericolosità	1:10000	T00_IA31_AMB_PL04_A
Suolo e sottosuolo																	
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	G	0	1	A	Carta geologica Lotto 4 -Tav.1	1:2000	T00_IA32_AMB_CG01_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	G	0	2	A	Carta geologica Lotto 4 -Tav.2	1:2000	T00_IA32_AMB_CG02_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	G	0	3	A	Carta geologica Lotto 5	1:2000	T00_IA32_AMB_CG03_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	G	0	4	A	Carta geomorfologica Lotto 4 - Tav.1	1:2000	T00_IA32_AMB_CG04_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	G	0	5	A	Carta geomorfologica Lotto 4 - Tav.2	1:2000	T00_IA32_AMB_CG05_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	G	0	6	A	Carta geomorfologica Lotto 5	1:2000	T00_IA32_AMB_CG06_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	I	0	1	A	Carta idrogeologica Lotto 4 - Tav.1	1:2000	T00_IA32_AMB_Ci01_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	I	0	2	A	Carta idrogeologica Lotto 4 - Tav.2	1:2000	T00_IA32_AMB_Ci02_A
T	0	0	I	A	3	2	A	M	B	C	I	0	3	A	Carta idrogeologica Lotto 5	1:2000	T00_IA32_AMB_Ci03_A
Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)																	
T	0	0	I	A	3	3	A	M	B	C	T	0	1	A	Carta dell'uso del suolo	1:10000	T00_IA33_AMB_CT01_A
T	0	0	I	A	3	3	A	M	B	C	T	0	2	A	Carta della vegetazione	1:10000	T00_IA33_AMB_CT02_A
T	0	0	I	A	3	3	A	M	B	C	T	0	3	A	Carta dell'ecomosaico e della rete ecologica	1:20000	T00_IA33_AMB_CT03_A
T	0	0	I	A	3	3	A	M	B	C	T	0	4	A	Carta unità ecosistemiche	1:10000	T00_IA33_AMB_CT04_A
T	0	0	I	A	3	3	A	M	B	C	T	0	5	A	Carta del censimento degli ulivi - Tav.1di2	1:10000	T00_IA33_AMB_CT05_A
T	0	0	I	A	3	3	A	M	B	C	T	0	6	A	Carta del censimento degli ulivi - Tav.2di2	1:10000	T00_IA33_AMB_CT06_A
Paesaggio																	
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	C	T	0	1	B	Carta del contesto e struttura del paesaggio	1:10000	T00_IA34_AMB_CT01_B
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	C	T	0	2	B	Percezione visiva ed intervisibilità - Tav. 1di2	1:10000	T00_IA34_AMB_CT02_B
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	C	T	0	3	B	Percezione visiva ed intervisibilità - Tav. 2di2	1:10000	T00_IA34_AMB_CT03_B
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	F	O	0	1	B	Fotoinserimenti - Tav. 1di4	-	T00_IA34_AMB_FO01_B
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	F	O	0	2	B	Fotoinserimenti - Tav. 2di4	-	T00_IA34_AMB_FO02_B
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	F	O	0	3	B	Fotoinserimenti - Tav. 3di4	-	T00_IA34_AMB_FO03_B
T	0	0	I	A	3	4	A	M	B	F	O	0	4	A	Fotoinserimenti - Tav. 4di4	-	T00_IA34_AMB_FO04_A
Rumore																	



T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	R	E	0	1	A	Relazione acustica	-	T00_IA35_AMB_RE01_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	S	C	0	1	A	Scheda di Censimento dei ricettori	1:2000	T00_IA35_AMB_SC01_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	P	L	0	1	A	Planimetria di localizzazione dei ricettori e della zonizzazione acustica e dei punti di misura	1:2000	T00_IA35_AMB_PL01_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	P	P	0	1	A	Clima acustico stato attuale diurno	1:2000	T00_IA35_AMB_PP01_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	P	P	0	2	A	Clima acustico stato attuale notturno	1:2000	T00_IA35_AMB_PP02_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	P	P	0	3	A	Clima acustico stato progetto diurno	1:2000	T00_IA35_AMB_PP03_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	P	P	0	4	A	Clima acustico stato progetto notturno	1:2000	T00_IA35_AMB_PP04_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	P	P	0	5	A	Clima acustico stato progetto post mitigazione diurno	1:2000	T00_IA35_AMB_PP05_A
T	0	0	I	A	3	5	A	M	B	P	P	0	6	A	Clima acustico stato progetto post mitigazione notturno	1:2000	T00_IA35_AMB_PP06_A
Aria e clima																	
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	R	E	0	1	A	Relazione atmosferica	-	T00_IA36_AMB_RE01_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	P	L	0	1	A	Planimetria dei ricettori	1:2000	T00_IA36_AMB_PL01_A
T	0	0	I	A	3	6	A	M	B	P	P	0	1	A	Emissioni stradali stato di progetto (Nox-CO-PM10)	1:2000	T00_IA36_AMB_PP01_A
PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO																	
T	0	0	S	I	0	0	S	I	C	R	E	0	1	B	Relazione	-	T00_S100_SIC_RE01_B
T	0	0	S	I	0	0	S	I	C	S	C	0	1	A	Allegato 1: schede analisi rischi	-	T00_S100_SIC_SC01_A
T	0	0	S	I	0	0	S	I	C	S	C	0	2	B	Allegato 2: schede valutazione rischi	-	T00_S100_SIC_SC02_B
T	0	0	S	I	0	0	S	I	C	F	O	0	1	B	Fascicolo dell'opera	-	T00_S100_SIC_FO01_B
T	0	0	S	I	0	0	S	I	C	L	F	0	1	B	Campo base - Layout area cantiere logistico	-	T00_S100_SIC_LF01_B
T	0	0	S	I	0	0	S	I	C	L	F	0	2	B	Campo base - Impianto di smaltimento acque meteoriche	-	T00_S100_SIC_LF02_B
T	0	0	S	I	0	0	S	I	C	L	F	0	3	B	Campo base - Impianto di illuminazione	-	T00_S100_SIC_LF03_B
T	0	0	S	I	0	0	S	I	C	L	F	0	4	B	Cantiere Operativo - Layout tipologico	-	T00_S100_SIC_LF04_B
T	0	0	S	I	0	0	S	I	C	L	F	0	5	B	Area di deposito - Layout tipologico	-	T00_S100_SIC_LF05_B
T	0	0	S	I	0	0	S	I	C	L	F	0	6	A	Campo base - impianto di distribuzione acqua in cantiere	-	T00_S100_SIC_LF06_A
T	0	0	S	I	0	0	S	I	C	L	F	0	7	A	Campo base - rete di terra e impianto di protezione contro le scariche atmosferiche	-	T00_S100_SIC_LF07_A
ESPIANTO E REIMPIANTO ULIVI																	
T	0	0	I	A	6	0	A	M	B	R	E	0	1	A	Relazione di espianto e reimpianto ulivi		T00_IA60_AMB_RE01_A
T	0	0	I	A	6	0	A	M	B	P	L	0	1	B	Planimetria generale di censimento degli ulivi Tav.1di5	1:1000	T00_IA60_AMB_PL01_B
T	0	0	I	A	6	0	A	M	B	P	L	0	2	B	Planimetria generale di censimento degli ulivi Tav.2di5	1:1000	T00_IA60_AMB_PL02_B
T	0	0	I	A	6	0	A	M	B	P	L	0	3	B	Planimetria generale di censimento degli ulivi Tav.3di5	1:1000	T00_IA60_AMB_PL03_B
T	0	0	I	A	6	0	A	M	B	P	L	0	4	B	Planimetria generale di censimento degli ulivi Tav.4di5	1:1000	T00_IA60_AMB_PL04_B
T	0	0	I	A	6	0	A	M	B	P	L	0	5	B	Planimetria generale di censimento degli ulivi Tav.5di5	1:1000	T00_IA60_AMB_PL05_B
T	0	0	I	A	6	0	A	M	B	P	L	0	6	B	Planimetria generale di espianto/reimpianto degli ulivi Tav.1di5	1:1000	T00_IA60_AMB_PL06_B
T	0	0	I	A	6	0	A	M	B	P	L	0	7	B	Planimetria generale di espianto/reimpianto degli ulivi Tav.2di5	1:1000	T00_IA60_AMB_PL07_B



T	0	0	I	A	6	0	A	M	B	P	L	0	8	B	Planimetria generale di espianto/reimpianto degli ulivi Tav.3di5	1:1000	T00_IA60_AMB_PL08_B
T	0	0	I	A	6	0	A	M	B	P	L	0	9	B	Planimetria generale di espianto/reimpianto degli ulivi Tav.4di5	1:1000	T00_IA60_AMB_PL09_B
T	0	0	I	A	6	0	A	M	B	P	L	1	0	B	Planimetria generale di espianto/reimpianto degli ulivi Tav.5di5	1:1000	T00_IA60_AMB_PL10_B
BONIFICA ORDIGNI BELLCI																	
T	0	0	S	I	0	1	S	I	C	R	E	0	1	C	Relazione tecnica	-	T00_SI01_SIC_RE01_C
T	0	0	S	I	0	1	S	I	C	E	S	0	1	A	Oneri Sicurezza Bonifica Ordigni Bellici	-	T00_SI01_SIC_ES01_A
Lotto 4 - Stralci 1 e 2																	
T	0	1	S	I	0	1	S	I	C	P	P	0	1	C	Planimetria delle aree interessate - Tav. 1 di 3	1:2000	T01_SI01_SIC_PP01_C
T	0	1	S	I	0	1	S	I	C	P	P	0	2	C	Planimetria delle aree interessate - Tav.2 di 3	1:2000	T01_SI01_SIC_PP02_C
T	0	1	S	I	0	1	S	I	C	P	P	0	3	C	Planimetria delle aree interessate - Tav.3 di 3	1:2000	T01_SI01_SIC_PP03_C
Lotto 5																	
T	0	2	S	I	0	1	S	I	C	P	P	0	1	C	Planimetria delle aree interessate - Tav.1 di 2	1:2000	T02_SI01_SIC_PP01_C
T	0	2	S	I	0	1	S	I	C	P	P	0	2	C	Planimetria delle aree interessate - Tav.2 di 2	1:2000	T02_SI01_SIC_PP02_C
PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA E DELLE SUE PARTI																	
T	0	0	C	M	0	1	C	M	S	R	E	0	1	B	Relazione	-	T00_CM01_CMS_RE01_B
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE																	
T	0	0	I	A	0	2	A	M	B	R	E	0	1	B	Relazione	-	T00_IA02_AMB_RE01_B
T	0	0	I	A	0	2	A	M	B	P	P	0	1	B	Planimetria con ubicazione punti di misura - Tav. 1 di 2	-	T00_IA02_AMB_PP01_B
T	0	0	I	A	0	2	A	M	B	P	P	0	2	B	Planimetria con ubicazione punti di misura - Tav. 2 di 2	-	T00_IA02_AMB_PP02_B