

CURRICULUM VITAE

NOME: Nicola
COGNOME: Montesano

INFORMAZIONI PERSONALI

DATA DI NASCITA	19/09/1968
TELEFONO AZIENDALE	081/7356249
EMAIL AZIENDALE	n.montesano@stradeanas.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE IN ANAS

RUOLO ATTUALE	Responsabile Struttura Territoriale
SEDE TERRITORIALE	Struttura Territoriale Campania (ST6)
DATA INIZIO	01/10/2019
ESPERIENZE PROFESSIONALI PREGRESSE IN ANAS	<p>Dal 9 Gennaio 2017 al 30 settembre 2019 espletamento dell'incarico di Responsabile Area Compartmentale Palermo presso il Coordinamento Territoriale Sicilia, ha coordinato la programmazione e l'iter istruttorio di numerosi interventi di Manutenzione Programmata come di seguito esplicitato:</p> <p>CDP 2015: Tot. N. 29 Interventi per un valore di € 22.372.094,5 (Q.E di progetto incluso OI);</p> <p>CDP 2016: Tot. N. 19 Interventi per un valore di € 21.496.778,5 (Q.E di progetto incluso OI);</p> <p>CDP 2018 (ex cdp 2017): Tot. 33 Interventi per un valore di € 39.865.308,55 (Q.E di progetto incluso OI);</p> <p>CDP 2019 (ex cdp 2018): Tot. 31 Interventi per un valore di € 49.052.712,40 (Q.E di progetto incluso OI);</p> <p>CDP 2020 (ex cdp 2019): Tot. 22 Interventi per un valore di € 50.800.000,00 (Q.E di progetto incluso OI);</p> <p>Budget consuntivato 2017/2018/settembre 2019 di M.O. e M.P. pari ad € 66.000.000,00</p> <p>Piano straordinario "Riqualificazione e sicurezza strade" (giugno 2019): Tot. N. 13 Interventi per un valore di 19 M€ (Q.E di progetto incluso OI);</p> <p>Altre fonti (Patto per il Sud, Ordinanze di Protezione Civile, D.L.133/2014 SBLOCCA ITALIA, APQ Madonie - Azione 7.4, Commissario regionale</p>

dissesto idrogeologico, FSC): Tot. N. 7 Interventi per un valore di circa 9.3 M€ (Q.E di progetto incluso OI);

Oltre agli interventi per i quali è stata individuata la fonte di finanziamento sono state avviate attività di progettazione per n. 58 interventi per un importo di 145 M€ (progettazione esterna a mezzo di FRP o progettazione interna avvalendosi degli addetti MP dell'AC ma anche dei Capo Centro e Capi Nucleo dell'AC).

Dal 01/01/2009 al 08/01/2017, Dirigente Tecnico Area Esercizio presso il Compartimento della Viabilità per il Piemonte.

Nell'espletamento dell'incarico di Dirigente Tecnico Area Esercizio ha svolto le mansioni proprie del Responsabile del Procedimento sia della fase di progettazione che della fase esecutiva per Manutenzione Straordinaria e Manutenzione Ordinaria.

Budget consuntivato nell'ultimo quinquennio €. 80.000.000,00

Componente del Comitato di Sicurezza per la gestione del Tunnel di Tenda (accordo Binazionale Italia - Francia), in rappresentanza del Gestore Unico (ANAS S.p.a.).

Dal 15/03/2011 al 30/08/2011

Dirigente dell'Area Tecnica Progettazione e Nuove Costruzioni presso il Compartimento della Viabilità per il Piemonte, mantenendo ad Interim l'incarico di Dirigente Area Esercizio.

Dal 01/01/2008 al 31/12/2008

Reggente Area Tecnica presso la Sezione Staccata di Sassari - Compartimento della Viabilità per la Sardegna.

Nell'espletamento dell'incarico di Reggente Area Tecnica presso la Sezione Staccata ha svolto contemporaneamente mansioni sia nell'Area Esercizio che nell'Area Nuove Costruzioni.

Dal 07/09/2004 al 31/12/2007

RESPONSABILE DELL'AREA ESERCIZIO dei centri manutentori nn. 5-6-7 presso la Sezione Staccata di Sassari - Compartimento della Viabilità per la Sardegna.

Presso la Sezione Staccata di Sassari ha svolto le mansioni proprie del Responsabile del Procedimento sia della fase di progettazione che della fase esecutiva per Manutenzione Straordinaria e Manutenzione Ordinaria.

Da luglio del 2000 al 06/09/2004 (Area Esercizio)

Direttore del Centro Manutentorio di "Sassari" n. 5 e successivamente Direttore del Centro Manutentorio di "Tempio" n. 6.

Nell'espletamento degli incarichi di Direttore dei Centri Manutentori nn. 5-6, oltre ai normali compiti d'istituto ha svolto attività di progettazione e Direzione Lavori di numerosi interventi Manutenzione ordinaria e straordinaria

Dal 05/07/2000 al 31/12/2007 (Area di Nuove Costruzioni)
Tecnico responsabile dell'Area di Nuove Costruzioni svolgendo numerose attività di progettazione e Direzione dei lavori per importo superiore a 400 milioni di €.

Nel corso degli anni ha svolto numerosi incarichi di Collaudo Tecnico Amministrativo e statico di grandi opere per ANAS e Società Concessionarie.

- Presidente e membro di commissioni di collaudo tecnico-amministrativo di diversi lavori nel settore stradale e civile;
- Collaudatore statico di diverse opere in cemento armato, cemento armato precompresso e a struttura metallica rientranti nella realizzazione di nuove opere stradali e civili;
- Presidente e membro di commissioni di accordo bonario ex art. 240 D.Lgs. 163/06.

Elenco incarichi di collaudi tecnico- amministrativo e statici con riferimento a ponti e viadotti in acciaio e calcestruzzo:

2011 – 2016 –ANAS S.p.a. Convenzione del 10/03/2008 per la ridefinizione degli accordi di progettazione e la realizzazione dei "Raccordi terminali della viabilità Polcevera da ponte Pieragostini a lungomare Canepa- lotto 1° tra Regione Liguria, Provincia di Genova, Comune di Genova, Autorità Portuale di Genova, ANAS S.p.a. e Società per Cornigliano S.p.a.

Incarico ricevuto: Collaudo Tecnico Amministrativo dei lavori di realizzazione della Strada Urbana di scorrimento da Lungomare Canepa a Piazza Savio, raccordi con la viabilità ANAS in sponda sinistra del torrente Polcevera e opere civili propedeutiche alla realizzazione del terzo binario linea ferroviaria Genova – Ventimiglia.

Forma di svolgimento dell'incarico: Membro della Commissione di Collaudo parte ANAS.

Importo lavori: Euro 102.213.689,07
Collaudo ultimato

2016 – 2019 –ANAS S.p.a. - S.S. 38 "Dello Stelvio"
Lotto 1 – Variante di Morbegno dallo svincolo Fuentes allo svincolo del Tartano – Il Stralcio dello svincolo di Cosio Valtellino allo svincolo di Tartaro.

Forma di svolgimento dell'incarico: Membro della Commissione di Collaudo

Importo lavori: Euro 226.198.559,46
Collaudo in corso

2010 – 2012 ANAS S.p.a. - Direzione Regionale della Sicilia

Incarico ricevuto: Collaudo Tecnico-Amministrativo e Statico dei lavori di ricostruzione del Ponte sul fiume Sineto tra il Km 109+740 e il km 110+010 - S.S. 114 "Orientale Sicula" .

Forma di svolgimento dell'incarico: Presidente della commissione di collaudo di n. 2 componenti.

Importo lavori: Euro 22.366 .000,00

Collaudo ultimato

2012 – 2013 ANAS S.p.a.

Incarico ricevuto: Collaudo Tecnico-Amministrativo e Statico dei lavori di RIFACIMENTO PONTE DI SAN NICOLA SULLA S.S. N. 1 "AURELIA" NEL COMUNE DI RECCO.

Forma di svolgimento dell'incarico: Collaudatore

Importo lavori: Euro 1.668.111,47

Collaudo ultimato

2013 –2018 ANAS S.p.a. Compartimento dell'Abruzzo

Incarico ricevuto: Collaudo Tecnico-Amministrativo e Statico dei lavori di ammodernamento della S.S. 81 "Piceno Aputina" del tronco Villa Lempa – Variante S.S. n. 80.

Forma di svolgimento dell'incarico: Presidente della commissione di collaudo di n. 2 componenti.

Importo lavori: Euro 19.531.621,90

Collaudo statico ultimato

2010 –2013 ANAS S.p.a. - Direzione Regionale della Sicilia

Incarico ricevuto: Collaudo Tecnico-Amministrativo e Statico dei lavori di adeguamento della Strada Statale n. 626 "Caltanissetta – Gela" tra il Km 0+020 e il km 45+050 in tratti saltuari, compresi gli svincoli di accesso.

Forma di svolgimento dell'incarico: Presidente della commissione di collaudo di n. 2 componenti.

Importo lavori: Euro 16.221.906,79

Collaudo ultimato

2015 –2017 ANAS S.p.a. - Collaudo Tecnico-Amministrativo e Statico dei lavori Completamento del cavalcavia di Villasanta a tre campate completamento dei muri di contenimento prefabbricati.

Forma di svolgimento dell'incarico: Collaudatore

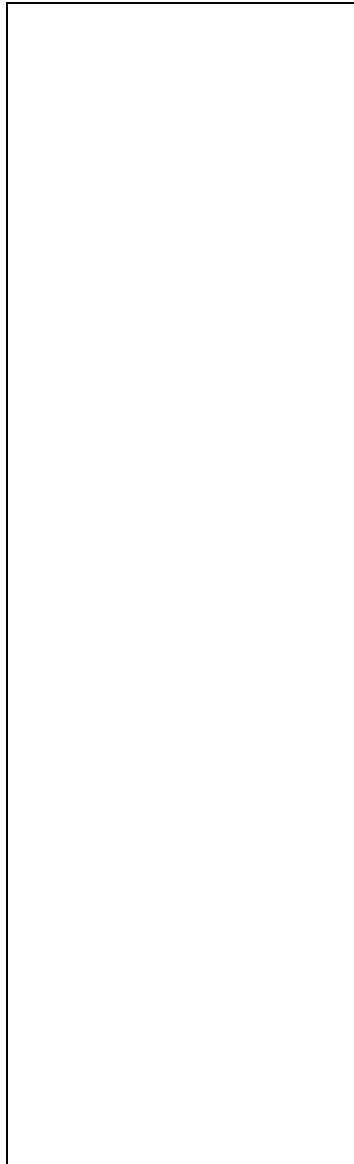
Importo lavori: Euro 4.977.006,10

Collaudo ultimato

Di seguito si rappresentano solo alcune delle più significative attività di progettazione e direzione lavori svolte nell'area nuove costruzioni afferenti ponti e viadotti in acciaio e calcestruzzo:

2001/04 - ANAS S.p.A. Compartimento della Viabilità per la Sardegna

Incarico ricevuto: Direzione dei Lavori per la costruzione della strada a scorrimento veloce S. Simone – San Teodoro (Località Stazzareddu) 5° Lotto della S.S. N. 131 D.C.M. (Diramazione Centrale Nuorese).



Lavori ultimati e collaudati

Importo dei lavori: Euro 44.201.480,18

2002 - ANAS Compartimento della Viabilità per la Sardegna

Incarico ricevuto: Progettazione esecutiva e redazione del Piano di sicurezza del ammodernamento e sistemazione dell'itinerario Sassari – Tempio – Olbia della SS. N. 127, tratto Scala Ruia – Tempio – 1° Lotto, 2° Stralcio.

Fase dei lavori: Progettazione ultimata e consegnata alla Direzione Generale per le approvazioni.

Importo dei lavori: Euro 33.960.266,87

2003 - ANAS Compartimento della Viabilità per la Sardegna

Incarico ricevuto: Progettazione esecutiva dei Lavori di realizzazione di due sovrappassi sulla SS. 131 D.C.N. per il completamento del 8° Lotto.

Fase dei lavori: Progettazione ultimata, lavori ultimati e collaudati.

Importo dei lavori: Euro 1.332.458,80

2002/04 - ANAS Compartimento della Viabilità per la Sardegna

Incarico ricevuto: Direzione dei Lavori per i lavori di completamento della Variante alla S.G.C. n. 131 dal Km 6+409 al km 10+623 Lotto B Tronco Sassari – Porto Torres.

Fase dei lavori: Lavori ultimati.

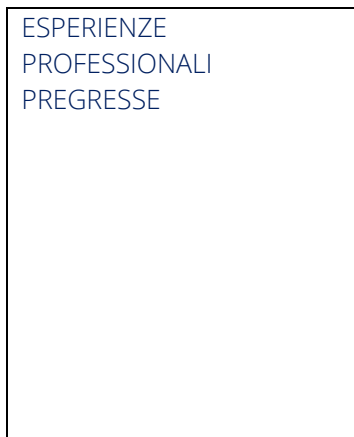
Importo dei lavori: Euro 8.044.071,64

2015 –2017 ANAS S.p.a.

Incarico ricevuto: Responsabile del Procedimento - SS.115 "Sud Orientale Sicula Lavori di ricostruzione del Ponte sul Fiume Verdura.

Importo lavori + sad + Ol: € 10.629.466,90

ESPERIENZA PROFESSIONALE (NON ANAS)



Dal mese di Gennaio 1996 al mese di Dicembre 1998 è stato assunto come dipendente tecnico presso l'Impresa Betonvilla S.p.a. con sede in Via Laghetto n. 9 – Merate (Lc).

Presso l'impresa Betonvilla S.p.a. ha svolto da prima incarichi di Direzione Tecnica di cantieri stradali, progettazione stradale e strutturale, successivamente incarichi di procuratore speciale dell'Impresa.

Dal 1 gennaio 1999 sino a Luglio 1999 ha svolto attività di consulenza tecnica in qualità di progettista per la stessa Impresa.

Dicembre 1998 Giugno 2000

Attività autonoma di libero professionista:



Ha svolto numerosi progetti e direzione dei lavori e collaudi per numerosi enti pubblici, nel settore stradale e civile.

Attività di Consulente Tecnico d'ufficio presso il Tribunale Civile e Penale di Lecco

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

TITOLO DI STUDIO	Laurea in Ingegneria Civile Sez. Trasporti conseguita presso il Politecnico di Bari
ANNO DI CONSEGUIMENTO	1995
ALTRI TITOLI DI STUDIO (abilitazione professionale, iscrizione albo)	<ul style="list-style-type: none"> - Abilitato all'esercizio della Professione nell'anno '96; - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Lecco con il n° 425; - Iscritto all'Albo Regionale Collaudatori presso la Regione Lombardia con n° 3646 (Categorie Specialistiche - Edilizia e Servizi Vari - Opere Stradali - Strutture in c.a.) - Iscritto all'albo dei Consulenti tecnici d'ufficio presso il Tribunale di Lecco; - Specialista per la categoria di Ergonomia, sicurezza del lavoro, progettazione stradale e strutture, iscritto presso l'albo specialisti dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecco. - Abilitato a svolgere le funzioni di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori con corso di 120 ore ai sensi del D.Lgs 494/96; - Abilitazione in "esperto in materia di tutela paesistico ambientale" con corso riconosciuto dalla regione Lombardia ai sensi della L.R. 18/97 art. 5, le sub deleghe agli Enti Locali in materia ambientale, Politecnico di Milano - Facoltà di Architettura - Dipartimento di Scienza del Territorio - Sovrintendenza ai Beni Ambientali ed Architettonici della Lombardia, con il Patronato della Regione Lombardia; - Corso di specializzazione in DISASTER MANAGER presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento di Protezione Civile - Roma; - Abilitato ed iscritto all'albo Ministeriale Specializzazione in Prev. Incendi L. 818/84 e D.M. 25.03.1985; - Corso di 120 ore con specializzazione in esperto di tematiche relative all'eliminazione delle barriere architettoniche. - Corso di specializzazione nella progettazione di segnaletica stradale presso il Centro Sperimentale Stradale di Cesano - Roma. - Corso di specializzazione per Direzione Lavori di grandi opere stradali presso la Direzione Generale di Formazione dell'ANAS - Via Pianciani - Roma.

--

- Corso di specializzazione in PROGETTAZIONE DEL CORPO STRADALE DALLA CADUTA MASSI E STABILITA' DEI VERSANTI in collaborazione con Politecnico di Torino.
- Corso di specializzazione in "PALI: OPERE DI FONDAZIONI SPECIALI E SOSTEGNO" coordinamento generale SOIL S.r.l. - Milano.
- Corso di specializzazione nella "GESTIONE DEI MATERIALI DA SCAVO NELL'AMBITO DELL'ATTUALE NORMATIVA DEI RIFIUTI" presso il Centro Sperimentale Stradale di Cesano - Roma.
- Iscritto all'E.C.E.S. Sezione Italia (Elenco Coordinatori Europei della Sicurezza) con numero di posizione nazionale 00002L.C.it
- Roma 27/11/2007 Seminario "L'utilizzo di barre FRP per rinforzo interno di strutture in c.a."
- Corso di Perfezionamento Universitario per Responsabili Impianti e Sicurezza Gallerie Stradali (Direttiva Europea 2004/54/CE - D. Lgs. 264/06
- Corso di specializzazione "Progettare rotatorie" (cod. 370/01/16) Fondazione Ordine degli Ingegneri di Torino
- Attestato di Volo da Diporto o Sportivo N. 44649 conseguito il 24/11/2003 per l'abilitazione al volo con apparecchi provvisti di motore.

CAPACITA' LINGUISTICHE
Livelli:
Scolastico
Buono
Ottimo
Madrelingua

Lingua	Livello parlato	Livello scritto
Inglese	scolastico	buono
Francese	scolastico	scolastico

CONOSCENZE INFORMATICHE
Livelli:
Scolastico
Buono
Ottimo
Eccellente

Conoscenza informatica	Livello
Programma di progettazione grafica: AutoCAD	Ottimo
Programma di sicurezza (D. Lgs. 81/08): CerTus (Acca)	Eccellente
Programma di gestione elenchi prezzi e analisi prezzi: Primusrevolution (Acca)	Eccellente
Programma di calcolo strutturale e verifica strutturale	Buono
Pacchetto video scrittura office	Eccellente

ALTRO (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc.)

Partecipazione a numerosi convegni sulla sicurezza delle gallerie. Redazione di una tesina sulle nuove procedure di intervento in emergenza a seguito dell'unificazione degli impianti del controllo a distanza del Tunnel Tenda.