

ALLEGATO

CAPITOLATO SPECIALE

Oggetto: Servizio di manutenzione delle centraline telefoniche della Sede Compartmentale ANAS di Torino e della sede distaccata di Cameri, per la durata di 24 mesi.

Importo lordo a base d'appalto €8.000,00 soggetti a ribasso, oltre I.V.A. di legge; costi oneri di sicurezza uguali a €0,00.

OGGETTO DEL CONTRATTO E MODALITA' DI ESECUZIONE DEL SERVIZIO

Oggetto dell'appalto

Le prestazioni comprendono la manutenzione ordinaria, la manutenzione preventiva e la teleassistenza da remoto degli impianti telefonici presso il Compartimento di Torino in corso Matteotti, 8 - 10121 Torino e presso la Sede Distaccata di Cameri in Via Natale Leonardi, 3 - 28062 Cameri (NO).

Manutenzione ordinaria: consiste negli interventi tecnici su richiesta del Cliente per la riparazione dei guasti alle apparecchiature con la sostituzione dei componenti o parti riscontrate difettose. Il servizio di manutenzione deve comprendere la fornitura di tutte le parti di ricambio occorrenti per la riparazione.

Coordinamento Territoriale Nord Ovest

Sede Milano

Via Corradino D'Ascanio, 3 - 20142 Milano T [+39] 02 826851 - F [+39] 02 82685501
Pec anas.lombardia@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Anas S.p.A. - Società con Socio Unico

Sede Legale

Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224
Pec anas@postacert.stradeanas.it

Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587



Manutenzione preventiva consiste di n. 2 interventi tecnici con frequenza semestrale per il controllo, la verifica e la messa a punto delle apparecchiature; Teleassistenza: assistenza tecnica, modifiche e aggiornamenti di programmazione su richiesta del Cliente effettuate da remoto "via modem" o IP (solo su linee raggiungibili dall'esterno in selezione passante o IP).

Gli interventi tecnici devono essere effettuati nel luogo di installazione degli impianti, con normale orario di lavoro (8.30 - 18.30) dal lunedì al venerdì, con contratto di reperibilità h24. I tempi di intervento dovranno essere:

- GUASTO PARZIALE ENTRO LE 24 H. LAVORATIVE
- GUASTO GRAVE (BLOCCO TOTALE DEL SISTEMA TELEFONICO) ENTRO LE 4 H. LAVORATIVE.

Caratteristiche tecniche del sistema centralino telefonico

L'impianto in oggetto è così composto:

a) sede di TORINO - corso Matteotti, 8 - 10121 Torino

n. 1 Centrale telefonica BP 250 Ericsson equipaggiata:

n. 2 - Cabinet BP 250/9

n. 1 - CPU/D4 - R11

n. 1 - BTU-D- Scheda PRI/ISDN

n. 1 - BTU-B 16- Scheda BRI/ISDN

n. 1 - BTU-A 4 - Scheda 4 linee urb.analogiche

n. 5 - ELU-D3 32-Scheda 32 interni digitali

n. 1 - ELUA 8- Scheda 8 interni analogici BCA

n. 1 - VMU-HD- Scheda messaggi-Voicemail

n. 1 - Alimentatore Braga Moro 48V.- 65Ah

n. 1 - Blue's - Documentazione addebiti

n. 1 - 3214+4DSS - Posto Operatore

n. 3 - 4223 - Telefono digitale

n. 1 - 4223+DSS - Telefono digitale

n.50- 4222 - Telefono digitale

n. 5 - 3213- Telefono digitale

n.15- 3212 - Telefono digitale

n.37- 3210 - Telefono digitale

b) sede di CAMERI - Via Natale Leonardi, 3 - 28062 Cameri (NO)

n. 1 Centrale telefonica BP 50 Ericsson equipaggiata :

n. 1 - Cabinet BP 50/5

n. 1 - CPU/D4 - R11

n. 1 - MFU- Scheda 4 BRI/ISDN- 8 int. digitali- 4 int. analogici BCA

n. 1 - ELU-D8 32-Scheda 8 interni digitali

n. 1 - 3213 - Telefono digitale

n. 8 - 3212 - Telefono digitale

Il Direttore Responsabile della U.O. richiedente
(geom. Crescenzo CECI)



