



NOTE GENERALI

- IL PRESENTE ELABORATO RIPORTA IL CRONOMETRO DI TUTTI I SOTTOSERVIZI LOCALIZZATI NELL'AREA DI INFLUENZA DEI LAVORI OPERE IN PROGETTO NON INTERFERENDO SINCRONAMENTE CON LE OPERE IN CORSO.
- TRA TUTTE LE INTERFERENZE CENSITE VENGONO EVIDENZIATE LE INTERFERENZE DIRETTE RICOINVOLTE A SEGUITO DI SOPRALLOCAHE CON I CONTI DI GESTIONE.
- PRIMA DELL'INIZIO DEI LAVORI L'APPALTATORE EFFETTUERA' ULTERIORI INTERFERENZE DIRETTE RICOINVOLTE A SEGUITO DI SOPRALLOCAHE AL TRACCIAMENTO DELLE INTERFERENZE DIRETTE RIVEVUTE IN CONGIUNTA CON I CONTI DI GESTIONE.
- LESATTA POSIZIONE DEI SOTTOSERVIZI INTERFERENTI DOVRA' ESSERE VERIFICATA CON LENTE GESTORE.

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO**

DIREZIONE LAVORI: **CAR**

APPALTATORE: A.T.I. CAR SEGNALETICA STRADALE S.R.L. (Capogruppo) - SICURBAU S.R.L.

PROGETTAZIONE: A.T.I. CAR SEGNALETICA STRADALE S.R.L. (Capogruppo) - SICURBAU S.R.L.

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Treviglio-Brescia

INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA INGRESSO URBANO DELL'INTERCONNESSIONE DI BRESCIA OVEST E NODO DI BRESCIA
CENSIMENTO SOTTOSERVIZI INTERFERENTI - Tav. 5 di 10

Planimetria censimento sottoservizi interferenti - Tav. 5 di 10

CAR SEGNALETICA STRADALE S.R.L. SICURBAU S.R.L.
Via S. Maria 12, 37050 Treviglio (BS) - P.le S. Maria 12, 37050 Treviglio (BS)
Tel. (030) 3000000 - Fax (030) 3000000 - Email: info@car.it - info@sicurbau.it

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO OPERA/DISCIPLINA-PROGR. REV.

INDOG 00 E ZZ P7 S10000 005 A

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autografo/Nota
A Emisione Edizione R. Pizzarello 14/06/2013 M. Bonelli 14/06/2013 F. La Camera 14/06/2013

SCALA: 1:1000

PROGETTO AUTORIZZATO dalla Regione Lombardia

PROGETTO FINANZIATO dalla Unione Europea

CP: 4102700000001

CG: 616540251

R. EMI: 108

INTERFERENZA DIRETTA SOTTOSERVIZI

BA08
BARRIERA
Nessuna

BA09
BARRIERA
Nessuna

LEGENDA

LINEE A.T. (AT)
LINEA A.T. O GENERICA (MT)
LINEA B.T. (BT)CABINA MT/BT (CA)
CABINA UTENTE (CU)
TELECOMUNICAZIONI (TC)FORMA BIANCA (FB)

FORMA NERA (FN)
FORMA MISTA O GENERICA (FM)
OLEODOTTO (OL)
ACQUEDOTTO (AQ)
METANO DOTT. (ME)
GAS (GS)
GAS BASSA PRESSIONE (GB)
GAS MEDIA PRESSIONE (GM)

FIBRE OTTICHE (FO)
ACQUE TECNOLOGICHE (FS)
ACQUE CIVILI (FC)
ACQUE BIANCHE (FB)
ILLUMINAZIONE PUBBLICA (LE)
TELESCALDAMENTO (TR)
LUCE E FORZA MOTRICE - RFI (LM)

ENTIS
CANALETTA ESISTENTE ENTIS
NUOVA CANALETTA ENTIS
CANALETTA ENTIS (altezza V317: 375 mm)
NUOVA CANALETTA ENTIS (altezza V317: 375 mm)
NUOVA CANALETTA ENTIS (altezza V318: 200 mm)

IMPIANTO ELETTRICO DI SEGNALENTO - RFI (IS)
LINEA ACQUE METEORICHE - RFI (AM)
LINEA ACQUE NERE - RFI (AN)
LINEA ACQUE INDUSTRIALI - RFI (AI)
LINEA ACQUE MISTE ALLE INDUSTRIALI - RFI (MI)
TRAZIONE ELETTRICA - RFI (TE)
NUOVA CANALETTA ENTIS (altezza V318: 200 mm)
CODICE SOTTOSERVIZIO

01_TC_01

