

NUOVA COLLOCAZIONE LAPIDE  
COMMEMORATIVA  
Prevista realizzazione di idoneo basamento in ds  
rivestito in pietra (alt. 120x200)

SISTEMAZIONE PIAZZALE  
in misto naturale stabilizzato sp. 20cm.  
con cordoli in greitis h25cm. sp. 9cm.

CONTINUITA' FOSSI  
tubi in c.a. tubocentrifugati diam. int. 60cm

Ramo 1 : >

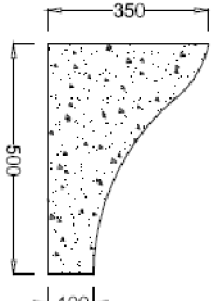
A - Ramo A

SOPPRESSIONE LINEA AEREA  
eseguito dal gestore del Servizio

CORONA ROTATORIA  
con cordoli in ds vibrocompreso faccia-vista  
DIMENSIONI ALTEZZA 350 mm, LARGHEZZA 500 mm, IN MODULI DI LUNGHEZZA 250 mm  
FORMAZIONE DI PRATO compresa la regolizzazione piano semina

PACCHETTO STRADALE comprendente:  
- fondazione stradale sp. 30cm.  
- strato di base sp. 10cm.  
- binder sp. 5cm.  
- tout venant sp. 3cm.

ISOLE DIVISORIE  
con cordoli in ds vibrocompreso faccia-vista  
DIMENSIONI ALTEZZA 350 mm, LARGHEZZA 500 mm, IN MODULI DI LUNGHEZZA 250 mm  
pavimentazione in marmette autobloccanti in ds vibrocompreso con finitura cromatica



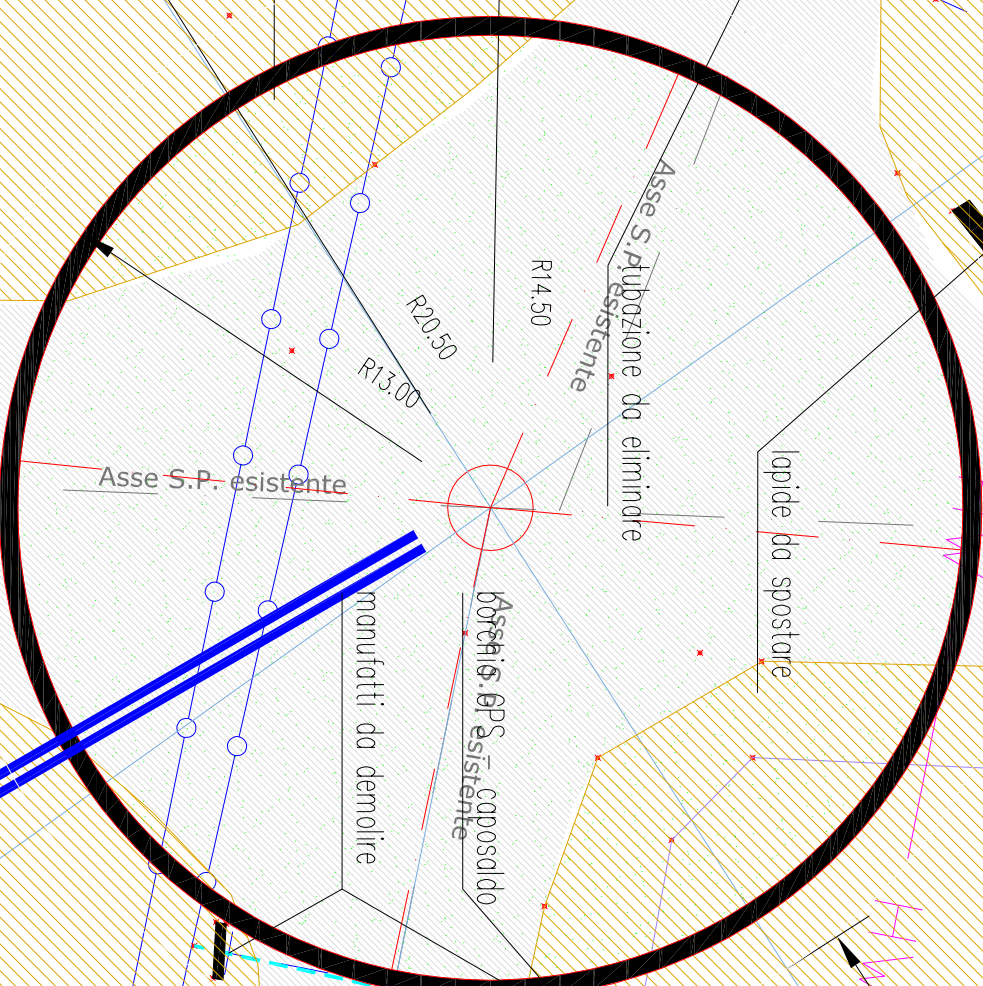
Scarifica e riaccimento  
tappeto d'usura stradale

Sez. 3

Sez. 4

Ramo 2 : >

B - Ramo B



Ramo 2 : >

- Ramo B

3'

SPOSTAMENTO RECINZIONE DEMANIO MILITARE  
Spostamento recinzione costituita da elementi new-jersey e  
sovrastante recinzione metallica atrovetro: smontaggio e  
rimontaggio della recinzione metallica inalterata e del suo  
tassamento in ds

Recinzione in metallo tipo Militare

Albero in ferro

Esempio dell'Ente gestore del Servizio secondo la convenzione di  
indicazioni (art. 10) del Contratto

Strada bianca  
in misto naturale  
stabilizzato

C - Ramo C  
Ramo 3

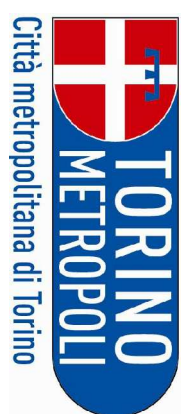
ESECUZIONE DI SCIVOLO A SCIVO SEACAMENTO  
scivolo sp. 30cm.  
scavo stabilizzante sp. 10cm.  
posizionamento di filo gestibile in polipropilene 500g/mq  
SISTEMAZIONE IN RILEVATO GRUPPI (A), (A2-4), (A2-5), (A3 sp. 40cm).

IMPIANTO ILLUMINAZIONE I.P.

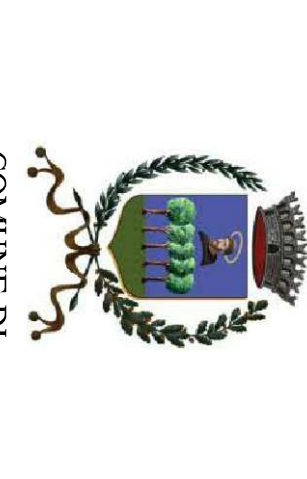
CAVIOOTTI IMPIANTO LINEA ENEL INTERRUPTO  
da concordare con gestore servizio da eseguire con  
somme a disposizione previste nel q.e.

SPOSTAMENTO LINEA TELECOM  
da effettuare da personale gestore del servizio con  
somme a disposizione previste nel q.e.

ORTOFOTOCARTA scala 1:1000



Servizio Assistenza Tecnica Enti Locali



- COMUNE DI SAN FRANCESCO AL CAMPO -

LAVORI DI REALIZZAZIONE ROTATORIA  
ALL'INTERSEZIONE TRA LA S.P. 13 (VIA TORINO) E  
LA S.P. 720 (VIA LOMBARDORE) NEL COMUNE DI SAN  
FRANCESCO AL CAMPO - BORGATA CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

REV.	DESCRIZIONE-CONTENUTO	DATA	REDATTO	VERIFICATO
0	1° emissione	NOV. 2018	OC	MM
IL PROGETTISTA:				
☑ ARCH. J.R. CASTELLETTI O.				
Città Metropolitana di Torino				
IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO:				
☑ ING. MASSIMO VETTORETTI				
Città Metropolitana di Torino				
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:				
☑ ARCH. V. POLZELLA				
Comune di SAN FRANCESCO AL CAMPO				
OGGETTO:				
PLANIMETRIA DI PROGETTO				
TAVOLAN:				
E.05				