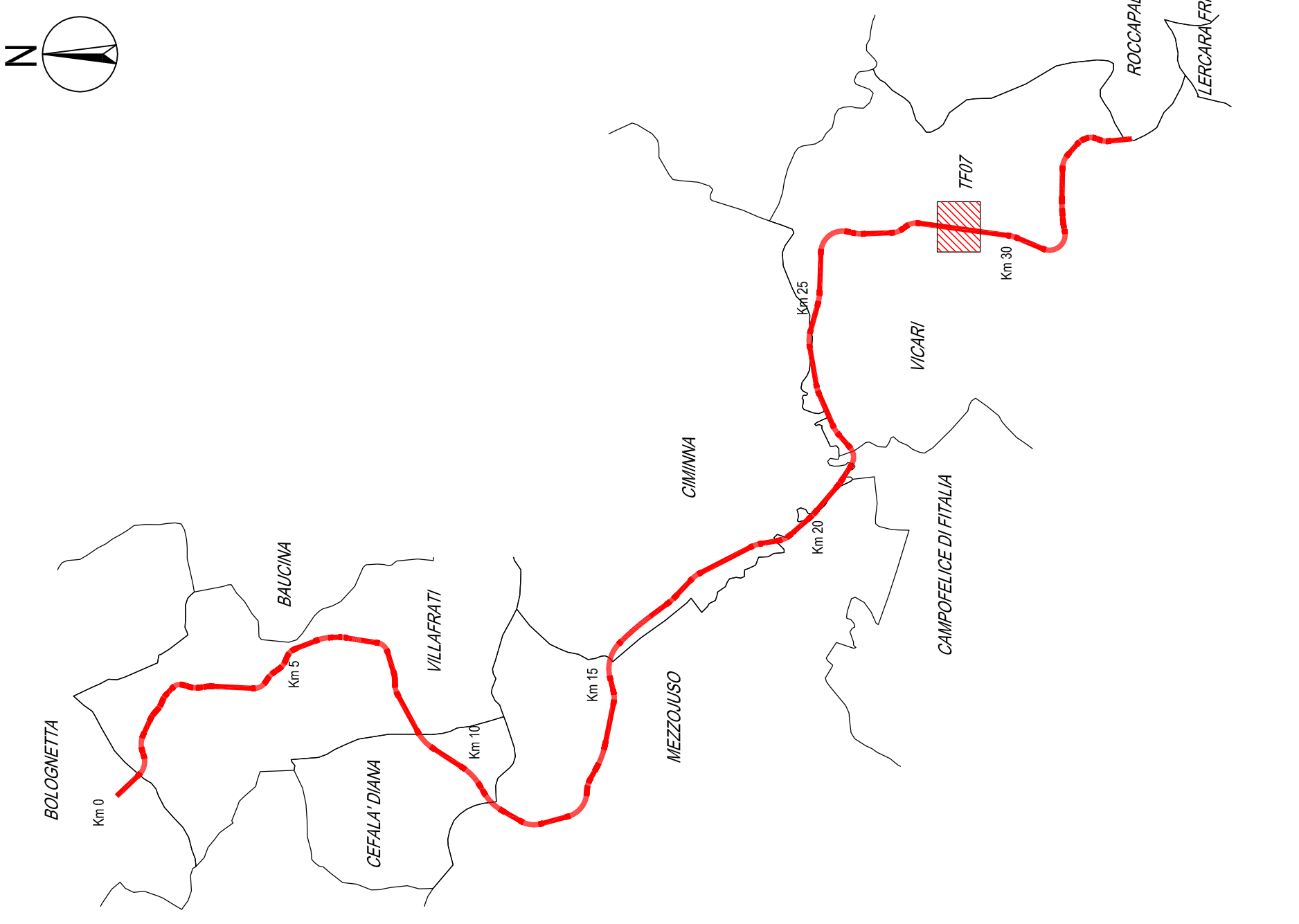
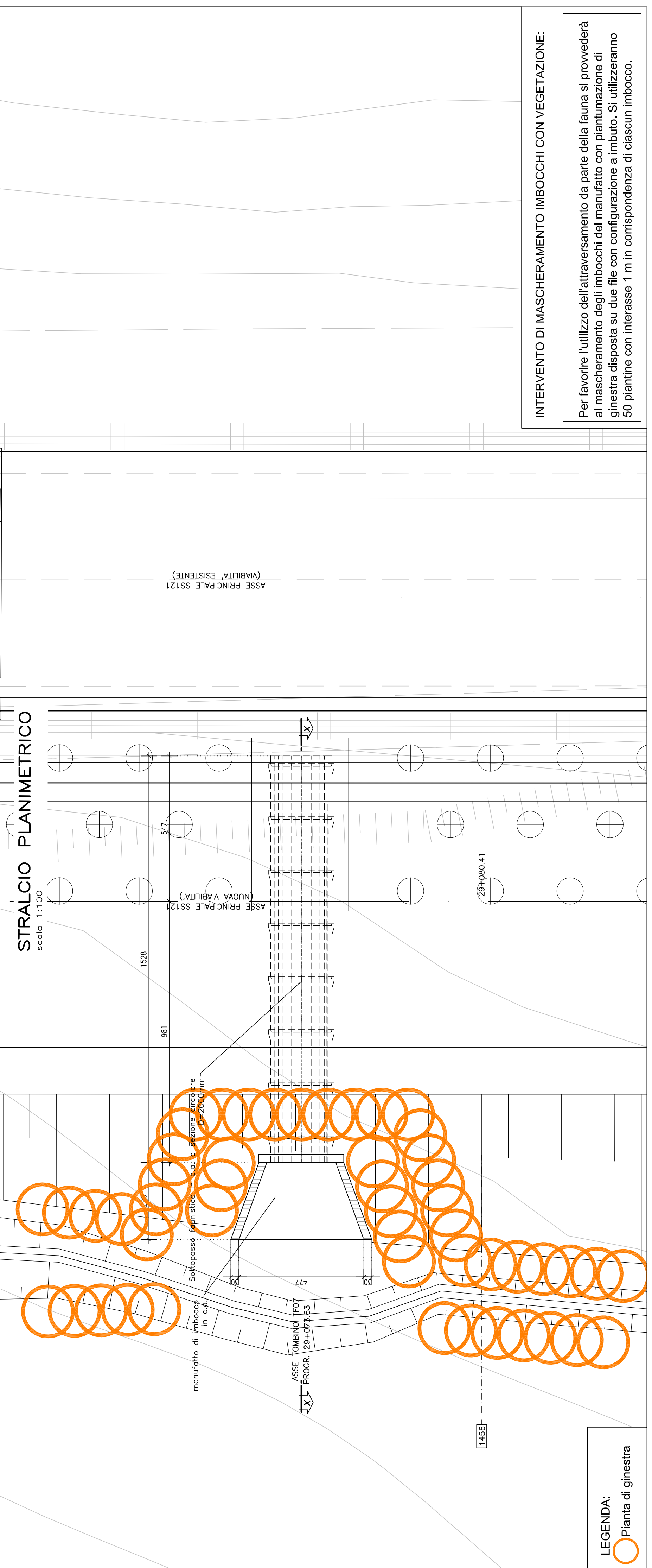


QUADRO DI UNIONE - Scala 1:100.000



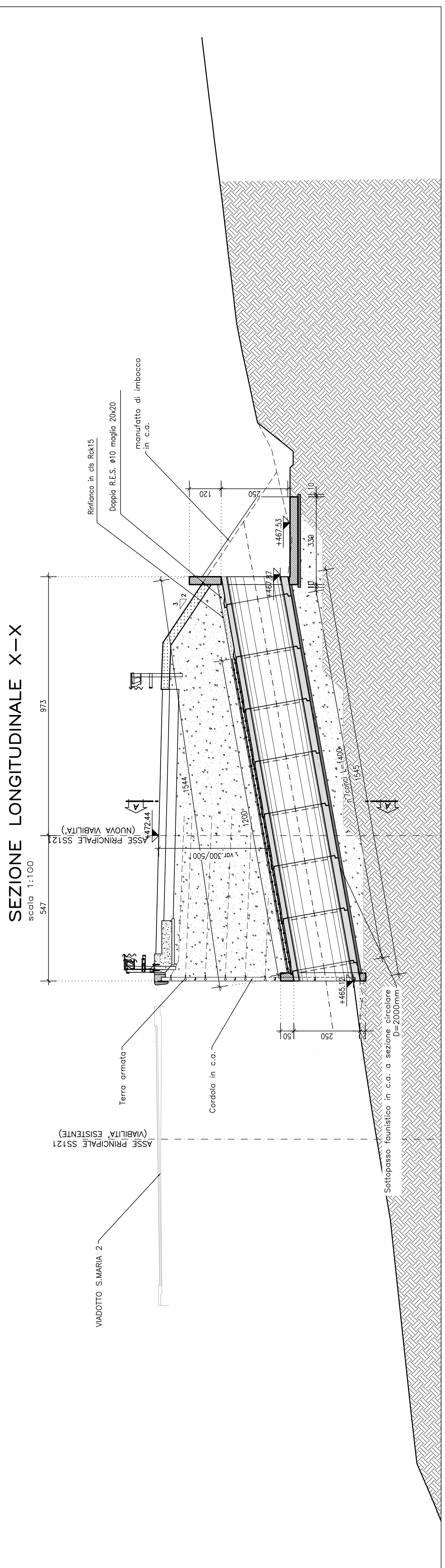
STRALCIO PLANIMETRICO
scala 1:1.000



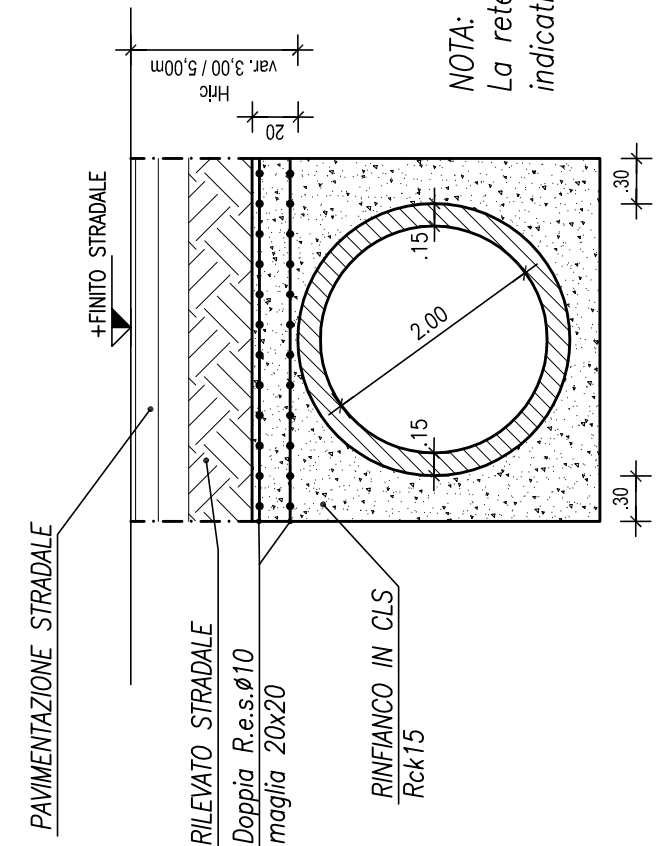
LEGENDA:
 Pianta di ginestra

INTERVENTO DI MASCHERAMENTO IMBocchi CON VEGETAZIONE:
 Per favorire l'utilizzo dell'attraversamento da parte della fauna si provvederà al mascheramento degli imbocchi del manufatto con piantumazione di ginestra disposta su due file con configurazione a imbuto. Si utilizzeranno 50 piantine con interasse 1 m in corrispondenza di ciascun imbocco.

SEZIONE LONGITUDINALE X-X
scala 1:100



SEZIONE TRASVERSALE
tombino circolare prefabbricato in cls
scala 1:50



NOTA:
 La rete elettrosaldata è prevista nei soli tratti indicati all'interno della sezione longitudinale

ANAS S.p.A.
 DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA17708
 Allineamento del tracciato Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale del km 14,4 (km. 0,0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo della rotatoria Bolognina, al km.48,0 (km. 33,6 del Lotto 2 - Svincolo Mangano incluso) compresi i raccordi con le attuali SS n. 169 e SS n. 121

Bolognina S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.1 -

MODIFICA TECNICA N.77

INTERVENTI DI INSERIMENTO AMBIENTALE

Opere a verde e interventi di mitigazione ambientale. Sottopasso faunistico 7.

Nuovo passaggio faunistico TF07 al km 29+073 - Stralcio planimetrico e sezioni

Codice Unico Progetto (CUP): F41B03000230001

FILE NAME	NOTE	PROT.	SCALE
08 PEAMB010_50_4137.dwg	1=1	4	1 3 7
5			scala
4			
3			
2			
1			
0			

Caratteristiche tecniche:
 Ing. P. S. P. S. S.
 Ing. P. S. P. S. S.
 Ing. P. S. P. S. S.

POLITECNICA
 S.p.A.
 Via Armadori, 4 - 50121 Firenze
 Tel. 055/279733 - 279734 - 279735
 Email: info@politecnica.it

ACS ingegneri
 Via Costa 260 - 59100 Prato
 Tel. 0574/30993 - 30994 - 30995
 Email: info@acsingegneri.it

Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione:
 Ing. Francesco Cecchiolo

Il Direttore dei Lavori:
 Ing. Sandro Favero

Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione:
 Ing. Francesco Cecchiolo

Il Direttore dei Lavori:
 Ing. Sandro Favero

A.T.I. Progettisti:
 Politecnica S.p.A. / ACS ingegneri

DATA: 11/01/11

PROTOCOLLO: L04110C

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dat. Ing. Enrico de Cassano de la Grimaldi