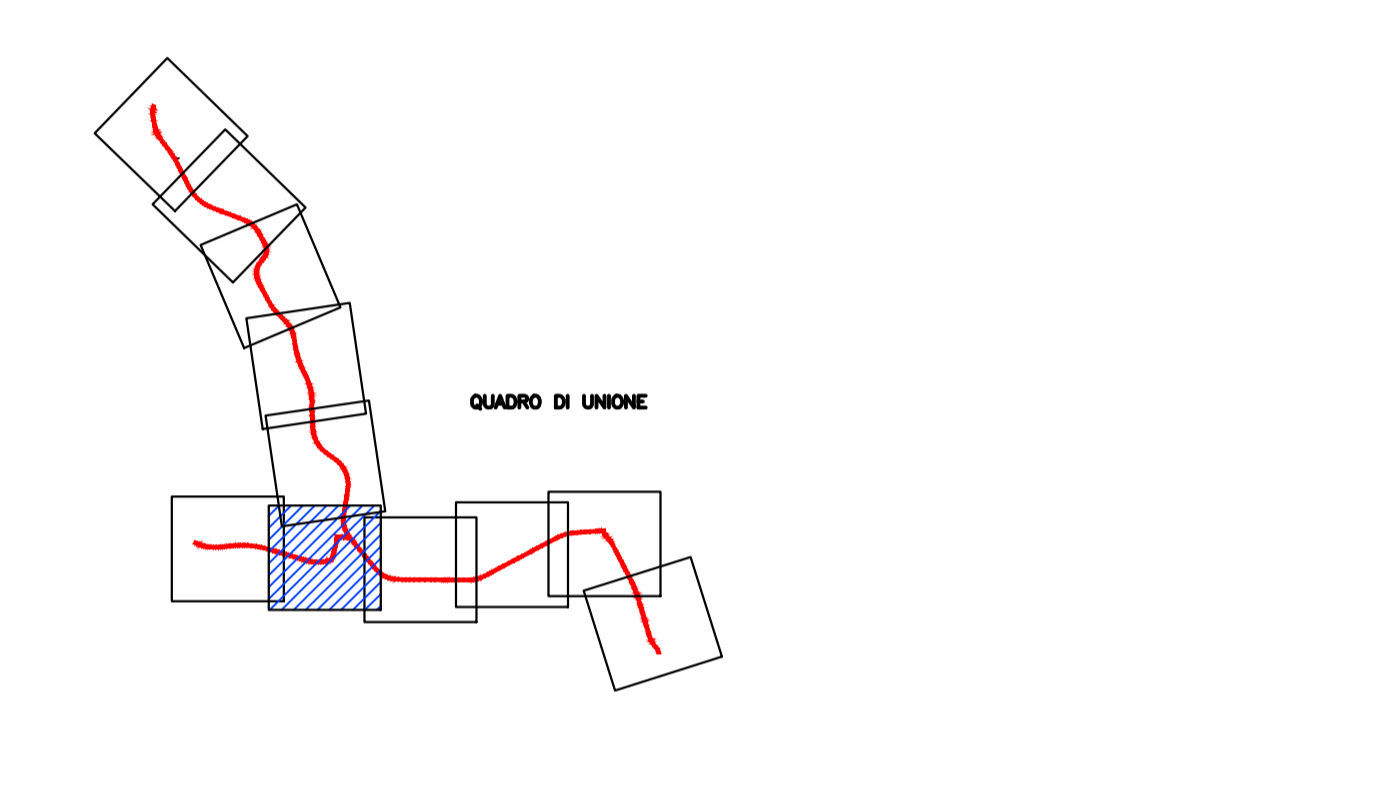


LEGENDA

- DEPOSITI ALLUVIONALI DELLA PIANURA LUCCHESA
- LS** - Depositi limoso-sabbiosi, di colore marrone ("Bellettone") OLOCENE
 - LA** - Depositi limoso-argillosi, di colore marrone ("Bellettone") OLOCENE
 - CGSL** - Depositi prevalentemente ghiaioso-ciottolosi con matrice sabbioso-limosa, di colore grigio-marrone OLOCENE
 - LT** - Depositi torbosi e palustri OLOCENE

- INDAGINI GEOGNOSTICHE PREGRESSE
- | | | |
|--|--|---|
| NOVEMBRE 2004 | PRECEDENTI IL 2004 | AGOSTO 2018 |
| ◆ Sondaggio geognostico | ◆ Sondaggio geognostico | ◆ S _n Sondaggio a carotaggio continuo Quota rilevata (s.l.m.) |
| ▼ Prove Penetrometriche | ▼ Prove Penetrometriche | ◆ S _n -DH Sondaggio a C.C. con Down-Hole Quota rilevata (s.l.m.) |
| | ● Pozzi a stratigrafia nota | ◆ S _n -PZ Sondaggio a c.c. con Piezometro Quota rilevata (s.l.m.) |
| | | ▲ CPTU _n Prova CPTU Quota rilevata (s.l.m.) |
| | | ■ Pzn Pozzetto geognostico Quota rilevata (s.l.m.) |
| | | ★ BS _n Prova sismica a rifrazione |
| | | Tracciato di Progetto |
| | | ■ Ubicazione scheda di rilevamento |



anas
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SISTEMA TANGENZIALE DI LUCCA
 Viabilità Est di Lucca comprendente i collegamenti
 tra Ponte a Moriano ed i caselli dell'autostrada A11
 del Frizzone e di Lucca Est - 1° Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

I PROGETTISTI:
 Ing. Vincenzo Marzi
 Ordine Ing. di Bari n. 3594
 Ing. Giuseppe Danilo Malgeri
 Ordine Ing. di Roma n. A34610
 Geol. Serena Majetta
 Ordine Geologi del Lazio n. 928

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Geom. Fabio Quondam

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :
 Ing. Achille Deviofranceschi

PROTOCOLLO	DATA
------------	------

GEOLOGIA
 Carta geologica di dettaglio – Tav. 7 di 11

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA					
PROGETTO	DPT005_D_1601_T00_GEO0_CG11_ADWG							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">LIV. PROG.</td> <td style="width: 25%;">N. PROG.</td> <td style="width: 50%;">CODICE ELAB.</td> </tr> <tr> <td>LO601A</td> <td>D 1601</td> <td>T00GEO0GEOCG11</td> </tr> </table>	LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	LO601A	D 1601	T00GEO0GEOCG11	A	1:2.000
LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.						
LO601A	D 1601	T00GEO0GEOCG11						
D								
C								
B								
A	EMISSIONE							
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO					