

LEGENDA

INDAGINI GEOGNOSTICHE PREGRESSE

- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| NOVEMBRE 2004 | PRECEDENTI IL 2004 |
| Sondaggio geognostico | Sondaggio geognostico |
| Prove Penetrometriche | Prove Penetrometriche |
| | Pozzi a stratigrafia nota |

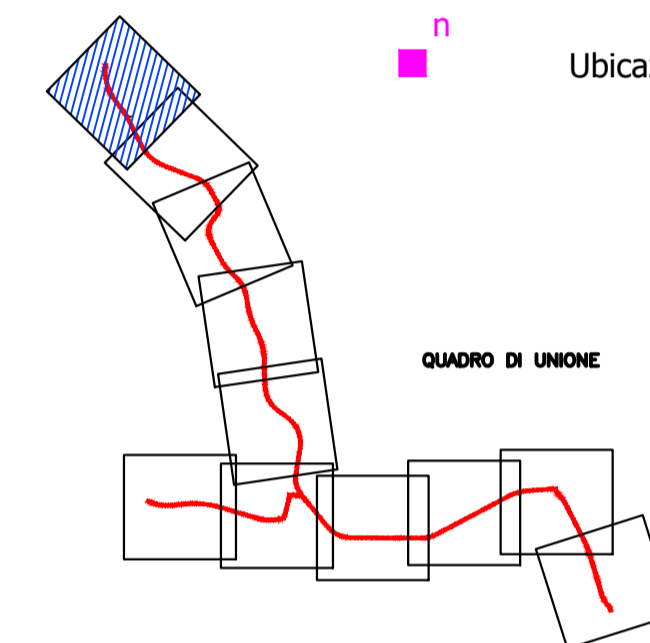
INDAGINI GEOGNOSTICHE

AGOSTO 2018

- Sondaggio a carotaggio continuo
Quota rilevata (s.l.m.)
- Sondaggio a C.C. con Down-Hole
Quota rilevata (s.l.m.)
- Sondaggio a c.c. con Piezometro
Quota rilevata (s.l.m.)
- Prova CPTU
Quota rilevata (s.l.m.)
- Pozzetto geognostico
Quota rilevata (s.l.m.)
- Prova sismica a rifrazione

Tracciato di Progetto

Ubicazione scheda di rilevamento



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

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

Planimetria ubicazione indagini – Tav. 01 di 11

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	DPT005_D_1601_T00_GEO0_PU01_ADWG	A	1:2.000
CODICE ELAB.		T00 GEO0 GEO PU01			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO