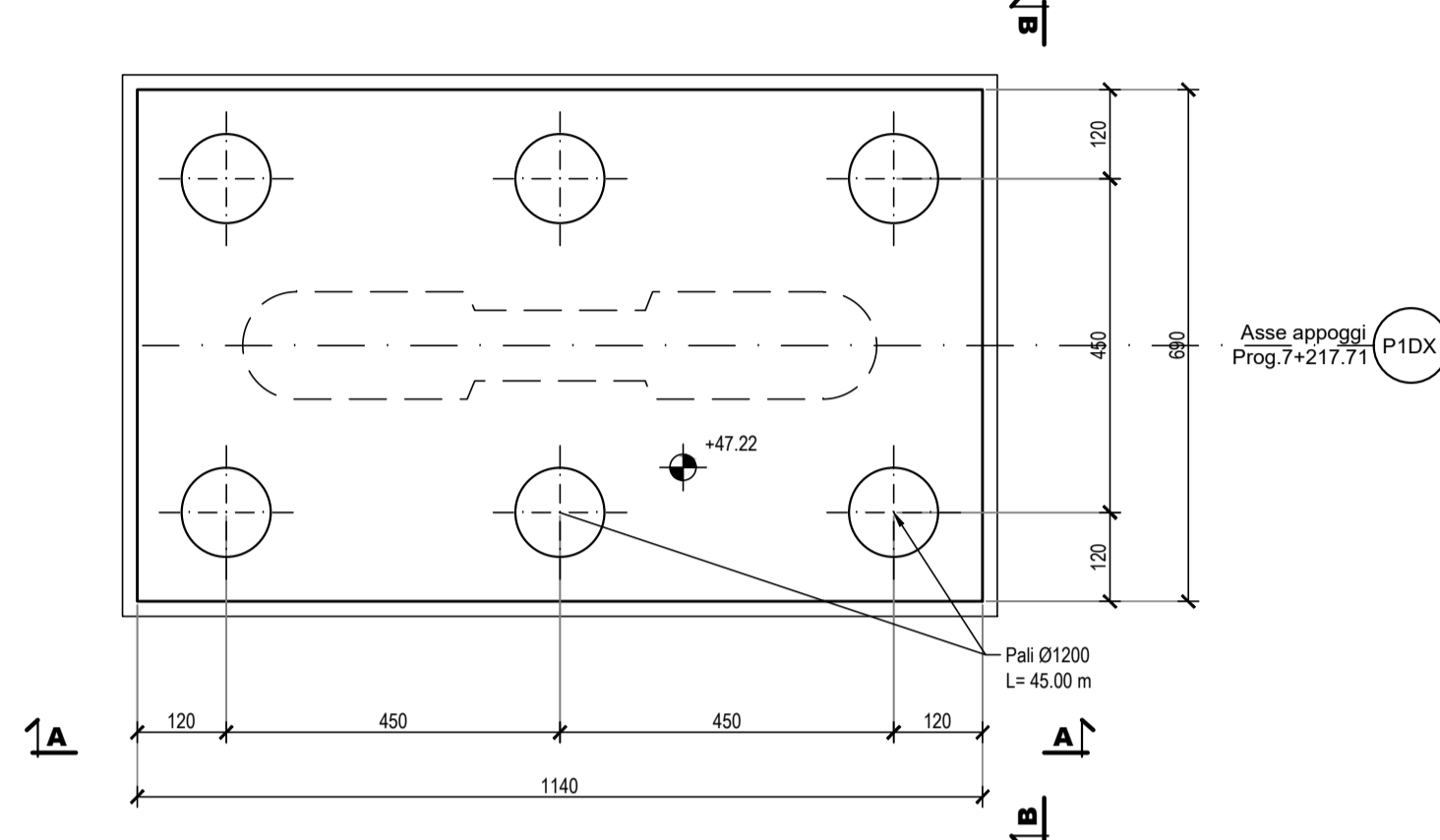
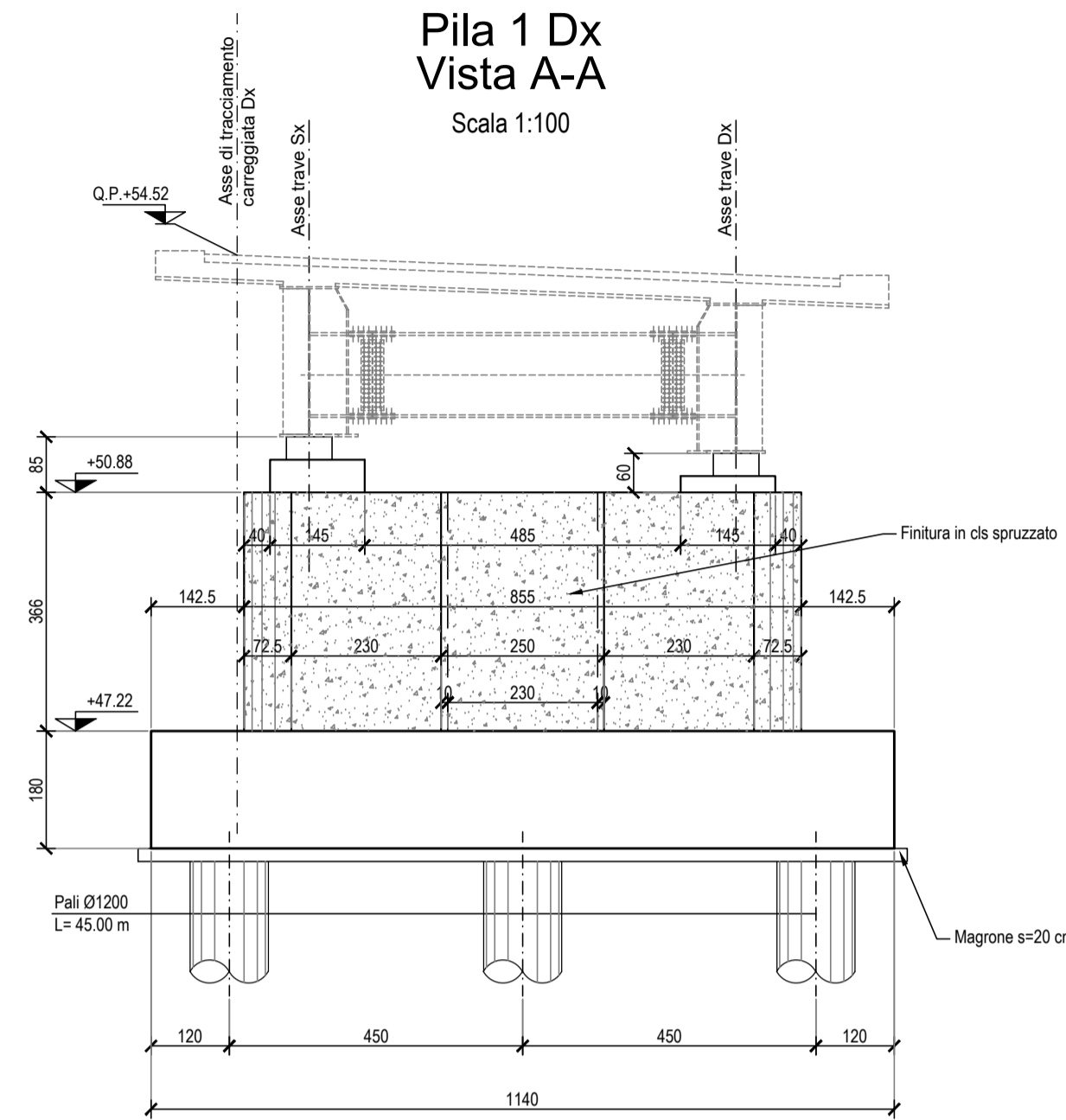


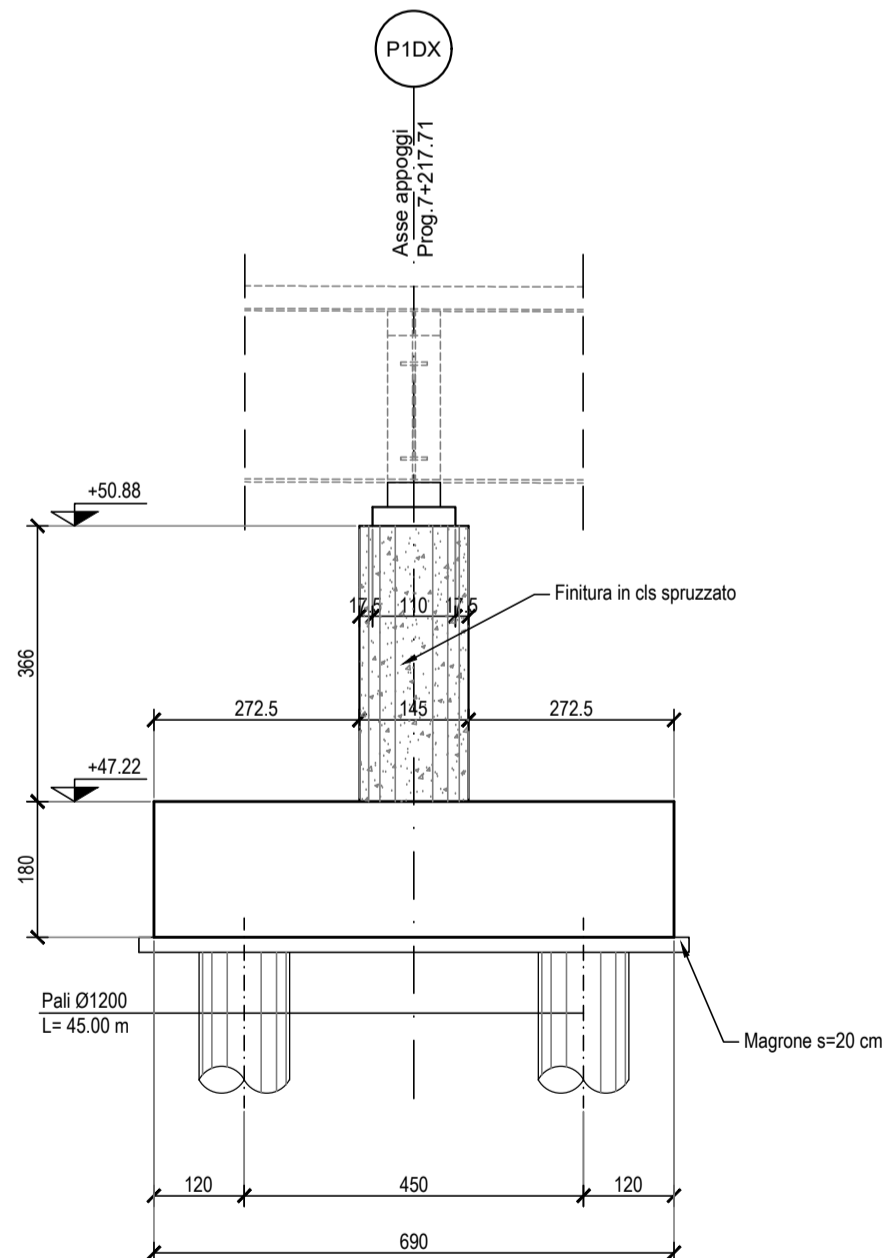
**Pila 1 Dx**  
Pianta fondazioni  
Scala 1:100



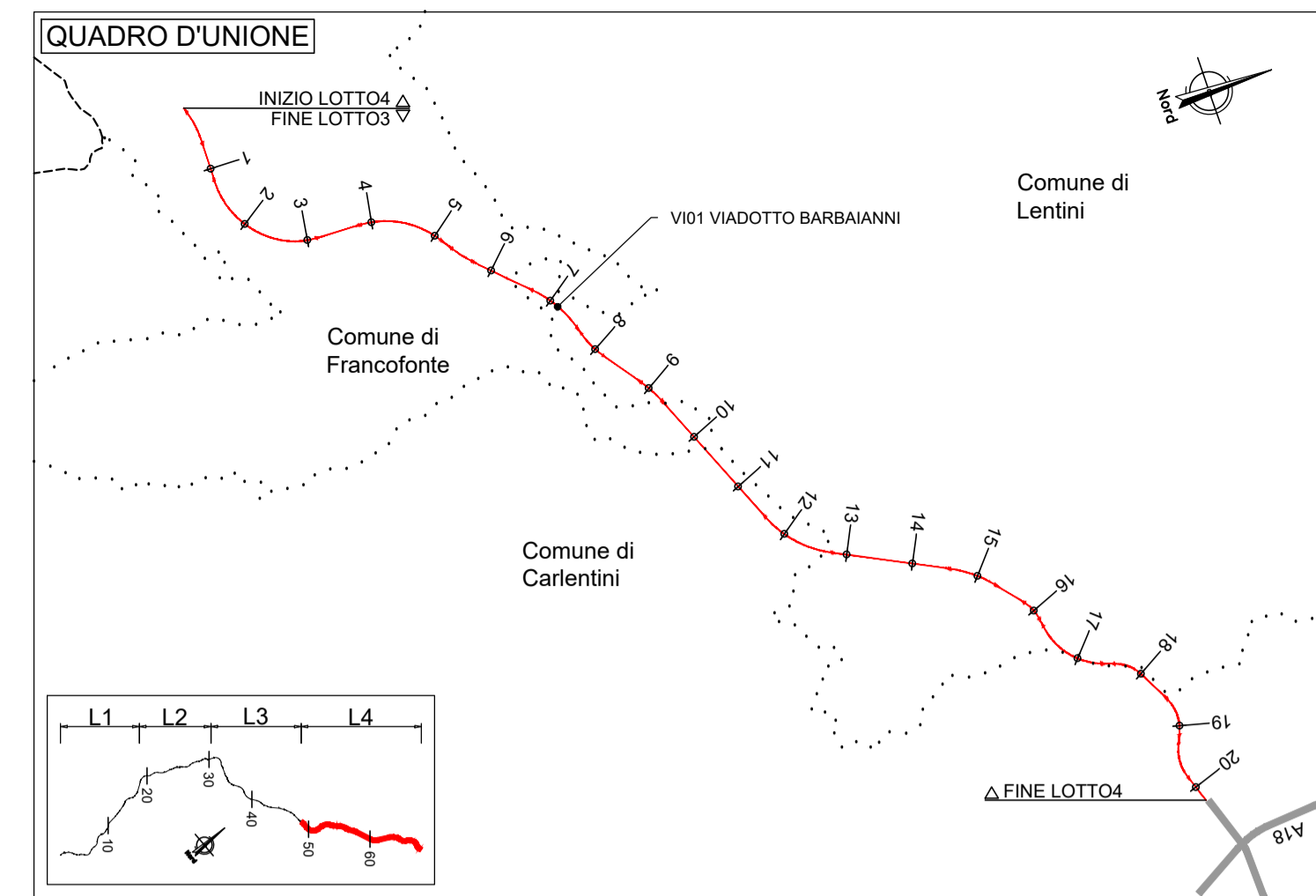
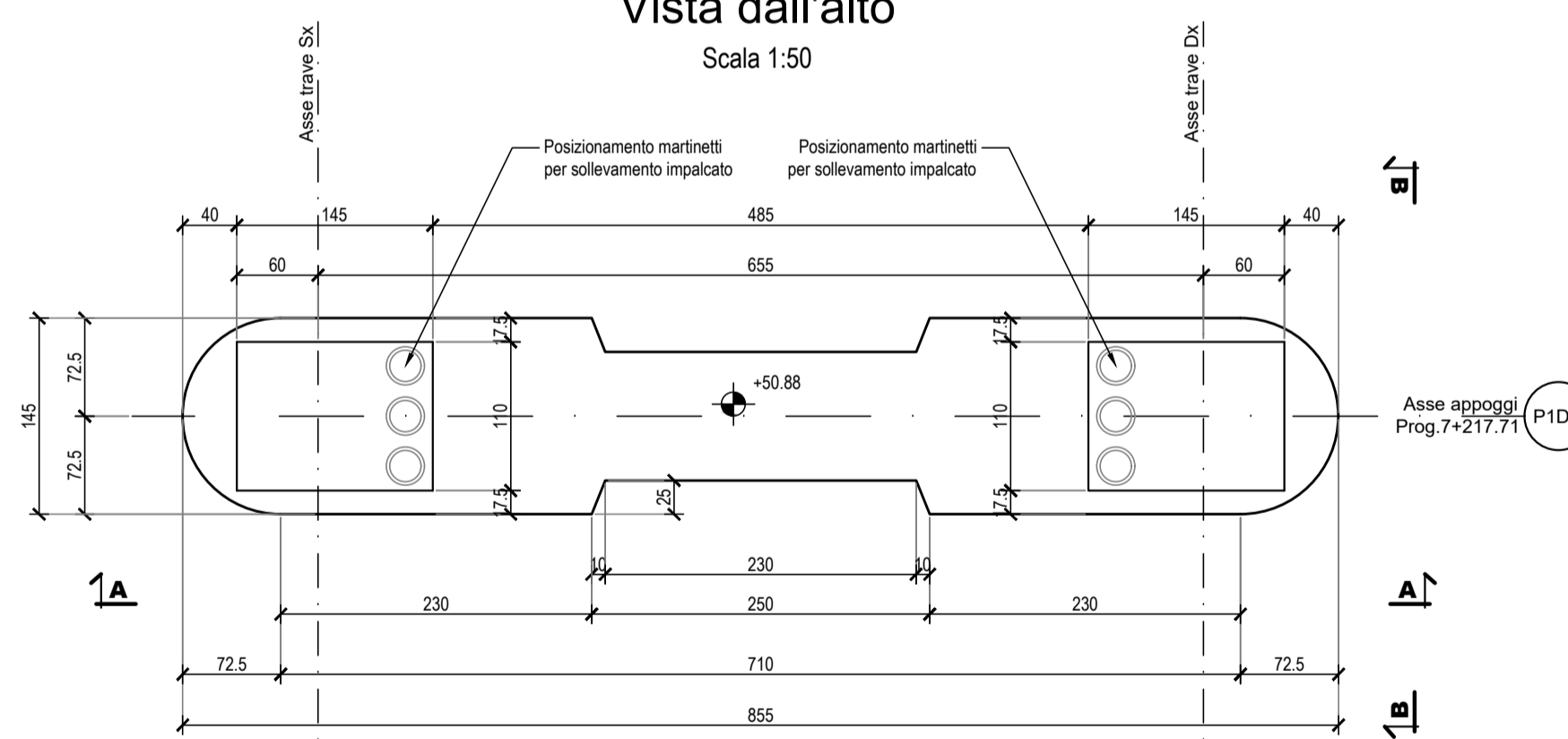
**Pila 1 Dx**  
Vista A-A  
Scala 1:100



**Pila 1 Dx**  
Vista B-B  
Scala 1:100



**Pila 1 Dx**  
Vista dall'alto  
Scala 1:50



NOTE:  
1) Per la tabella materiali fare riferimento all'elaborato T04E001GENSC01;  
2) La finitura viene eseguita con pannelli prefabbricati in c.a. con rivestimento in matrice collocati in posizione tale da garantire gli spessori strutturali riportati in carpenteria e saranno completati da armatura sporgente da annegare nel calcestruzzo da gettare nella parte posteriore del pannello;  
3) Per i dettagli relativi alle barriere di sicurezza e le relative classi di contenimento vedere le sezioni tipo stradali e gli elaborati "Segnaletiche e barriere di sicurezza";  
4) Per il sistema di smaltimento acque di piattaforma ed i relativi dettagli vedere le planimetrie idrauliche e gli elaborati di sezioni tipo.



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ITINERARIO RAGUSA-CATANIA**  
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"  
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francoforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana"(escluso)

PROGETTO ESECUTIVO

COD. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI-GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI

SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Nando Granieri  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA:  
Dott. Ing. N. Granieri  
Dott. Ing. F. Durastanti  
Dott. Ing. V. Truffelli  
Dott. Arch. A. Braschini  
Dott. Ing. L. Nani  
Dott. Ing. M. Abram  
Dott. Ing. F. Pambianco  
Dott. Ing. M. Bigliani Botta  
Dott. Ing. L. Giugliardi  
Dott. Geol. G. Cerquiglini

MANDANTI:  
Dott. Ing. G. Guiducci  
Dott. Ing. A. Signorelli  
Dott. Ing. E. Moscarelli  
Dott. Ing. A. Bela  
Dott. Arch. E. A. E. Cimi  
Dott. Ing. M. Pianelli  
Dott. Arch. P. Ghirelli  
Dott. Ing. D. Pelicci  
Dott. Ing. G. Lucibello  
Dott. Arch. M. Guastella  
Dott. Geol. G. Parente  
Dott. Ing. L. Ragnacci  
Dott. Arch. A. Sivali  
Dott. Arch. M. G. Liseno

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini  
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

ICARIA  
società di ingegneria  
Dott. Ing. V. Rotisciani  
Dott. Ing. G. Puli  
Dott. Ing. F. Mascioli  
Dott. Ing. F. Aioe  
Dott. Ing. A. Salvemini  
Dott. Ing. G. Veneri Supplizi  
Dott. Ing. V. Piumo  
Dott. Ing. C. Sugaroni

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Filippo Pambianco  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

OMNISERVICE  
Dott. Ing. P. Agnello

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Luigi Mupo

CRONIS degli INGEGNERI  
Dott. Ing. Federico CURASTANTI  
A844  
Provincia di TERNI

VIADOTTI  
VIADOTTO BARBAIANNI - CARR. DX  
Carpenteria pile

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TR. PROG.	N. PROG.	TD4V01STRCP03B		
L0408Z	E	2101	T04V0101STRCP03	B	1:100/1:50
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito Rapporto di Verifica	Nov 2021	S. Plocidi	F. Durastanti	N. Granieri
A	Emissione	Giù 2021	S. Plocidi	F. Durastanti	N. Granieri