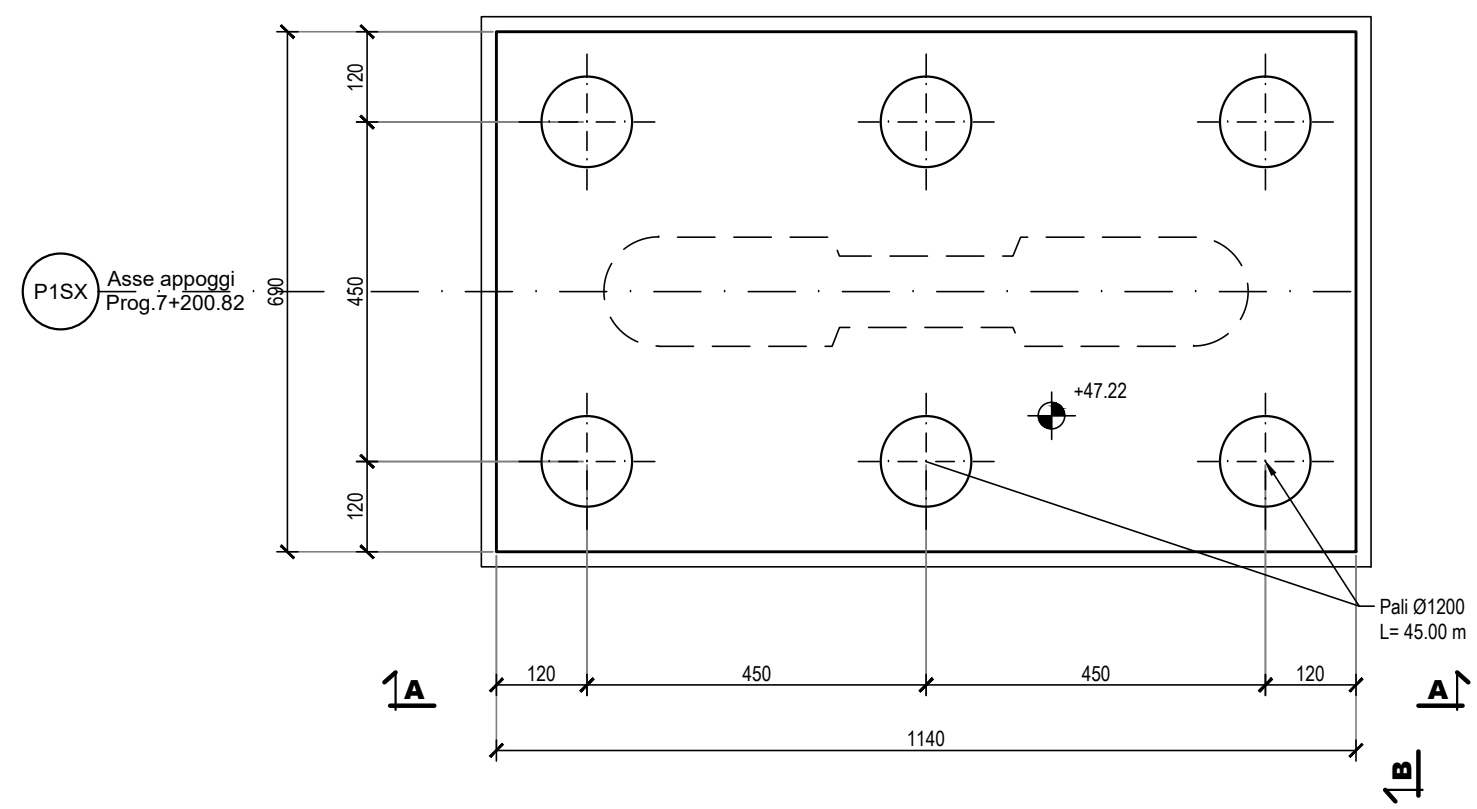
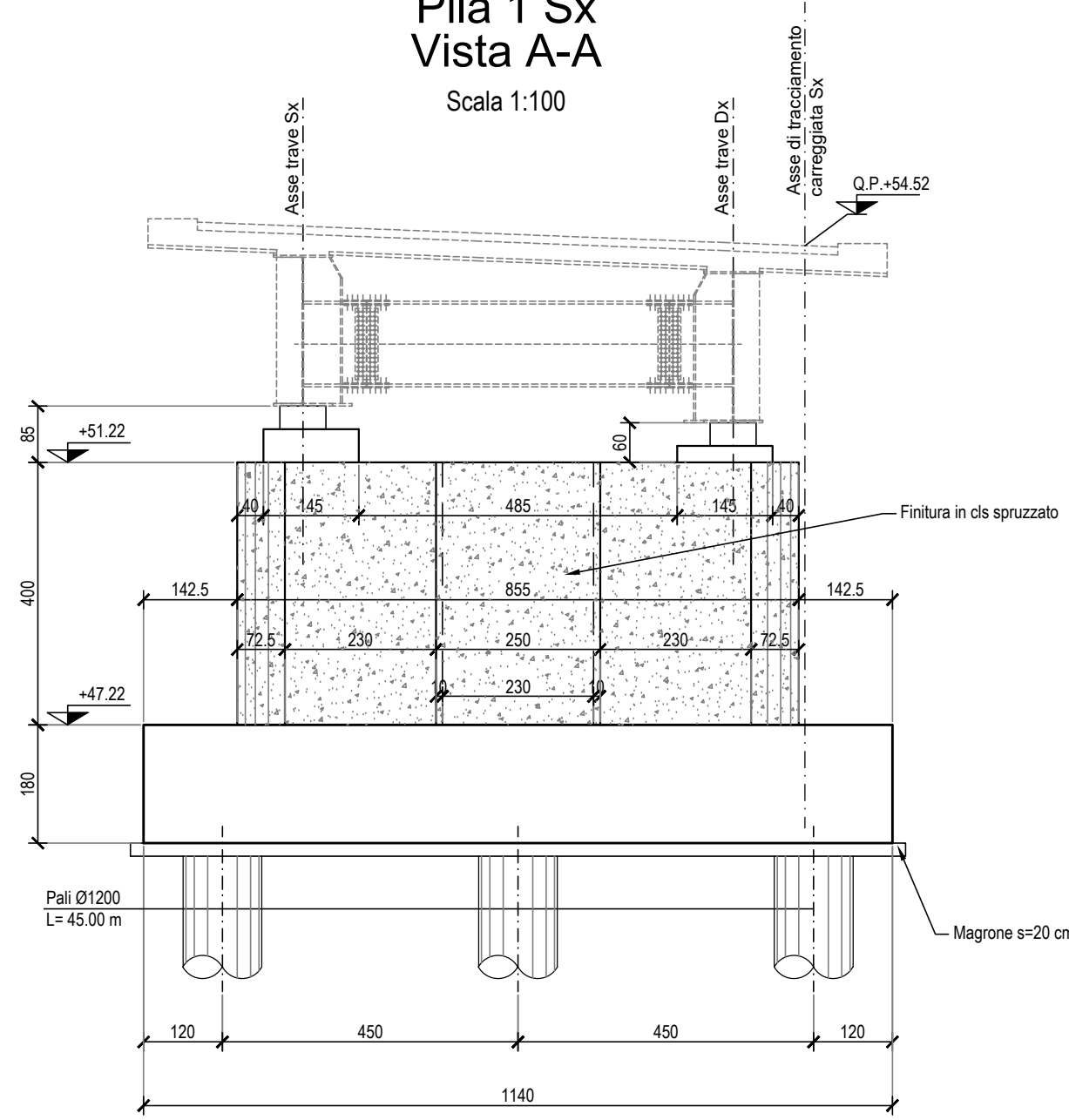


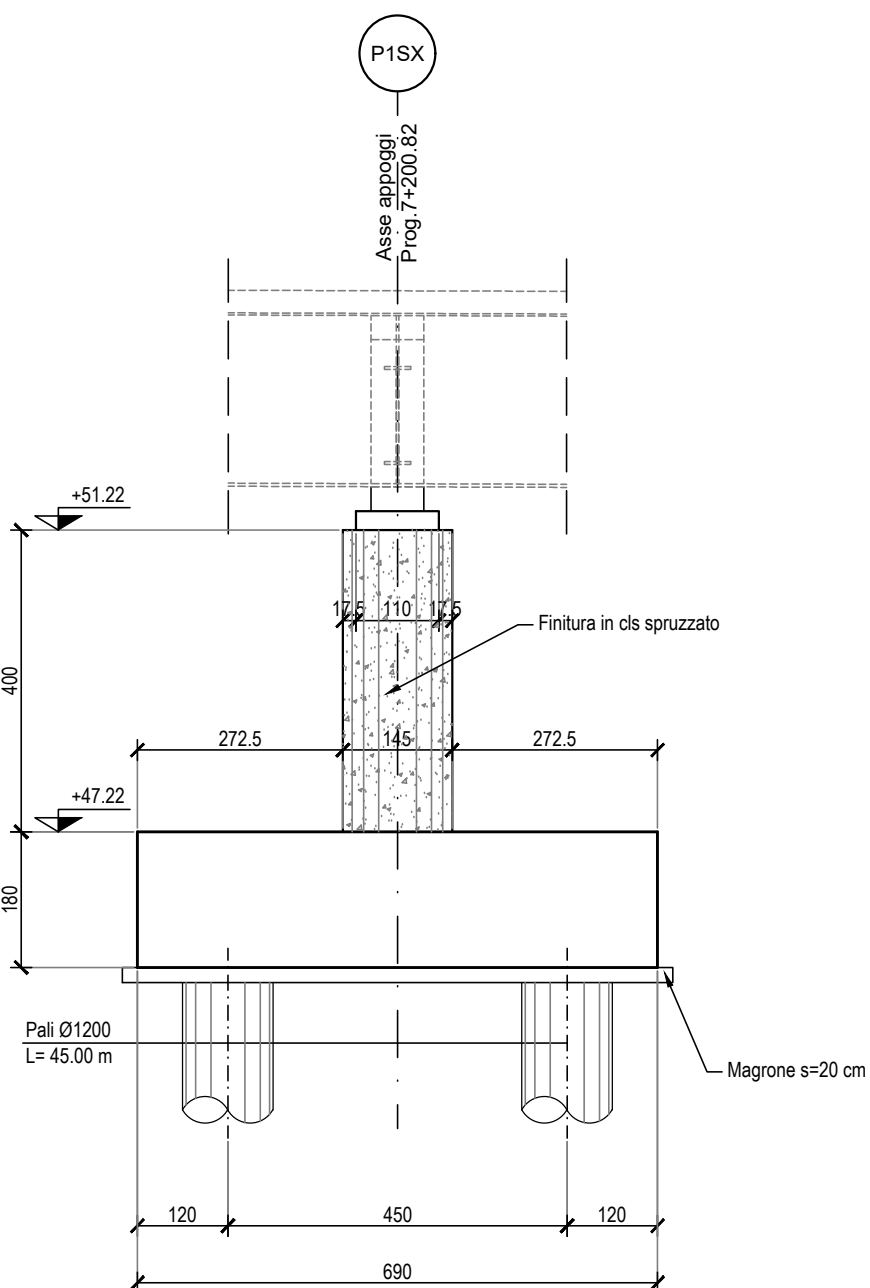
Pila 1 Sx
Pianta fondazioni
Scala 1:100



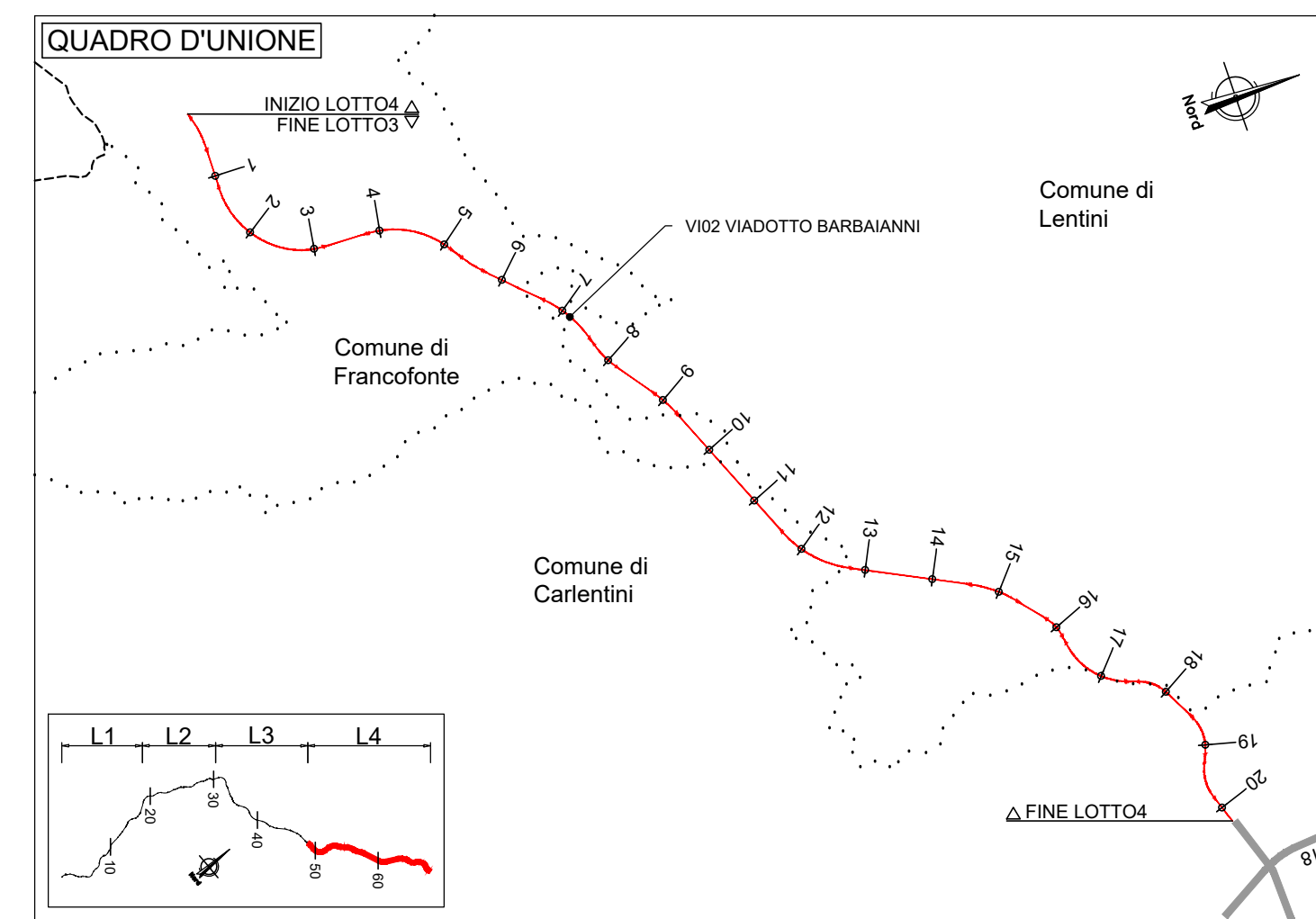
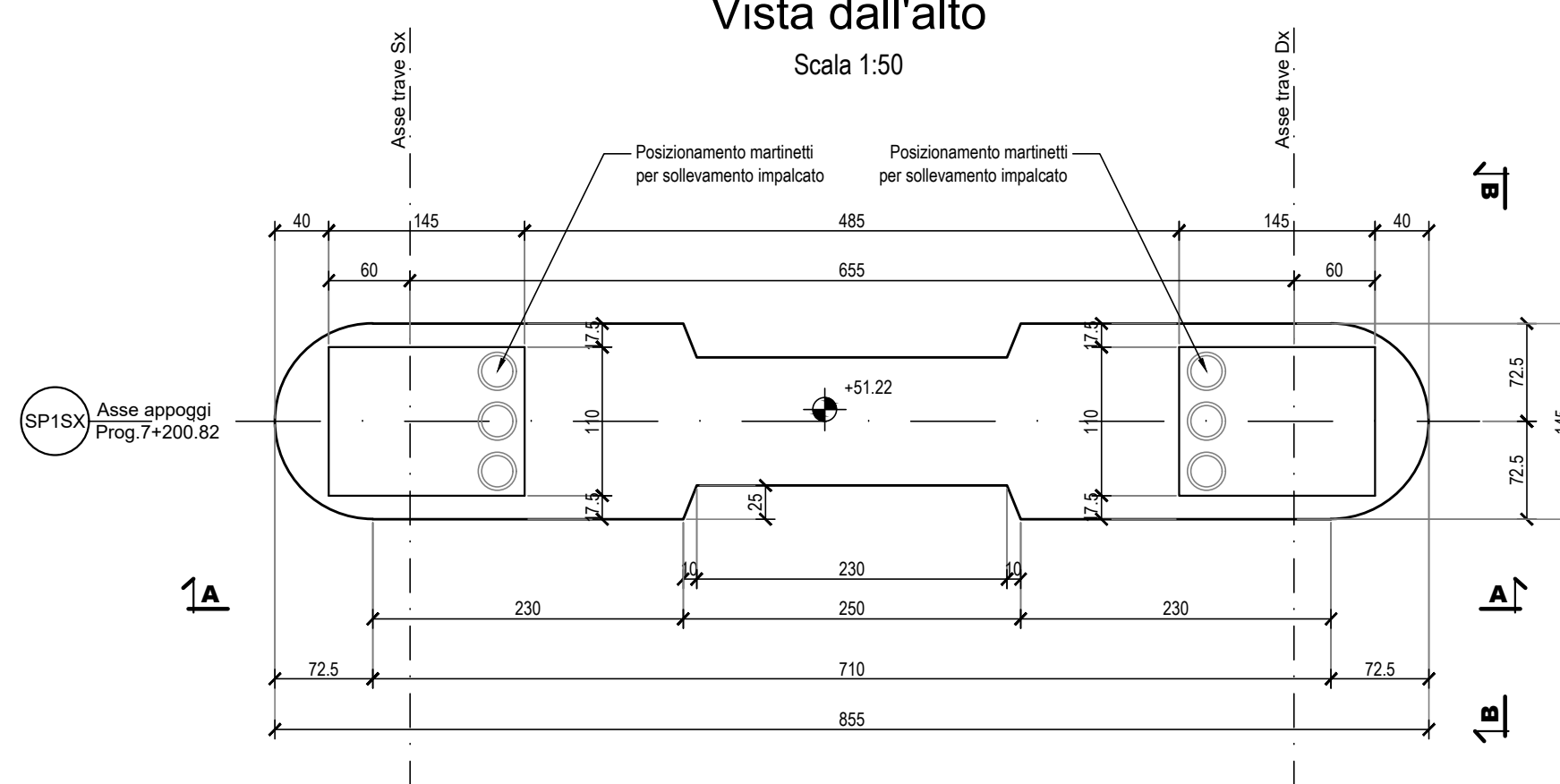
Pila 1 Sx
Vista A-A
Scala 1:100



Pila 1 Sx
Vista B-B
Scala 1:100



Pila 1 Sx
Vista dall'alto
Scala 1:50



NOTE:
1) Per la tabella materiali fare riferimento all'elaborato TD4EG01GENSC01;
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 armare 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;

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
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:
Sintagma
Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Ing. F. Durastanti
Dott. Ing. V. Truffelli
Dott. Arch. A. Braschini
Dott. Ing. L. Nani

MANDANTI:
GP Ingegneria
Dott. Ing. G. Guiducci
Dott. Ing. A. Signorelli
Dott. Ing. E. Moschetti
Dott. Ing. A. Bela
Dott. Arch. E. A. E. Cini
Dott. Ing. M. Pianelli
Dott. Arch. P. Ghinelli
Dott. Ing. D. Pelicci

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

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Luigi Mupo

CRONOMETRISTE
Dott. Ing. P. Agnello

VIADOTTI
VIADOTTO BARBAIANNI - CARR. SX
Carpenteria pile

PROGETTO	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	1	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov 2021	S. Plocidi	F. Durastanti	N. Granieri
A	1	Emissione	Giù 2021	S. Plocidi	F. Durastanti	N. Granieri