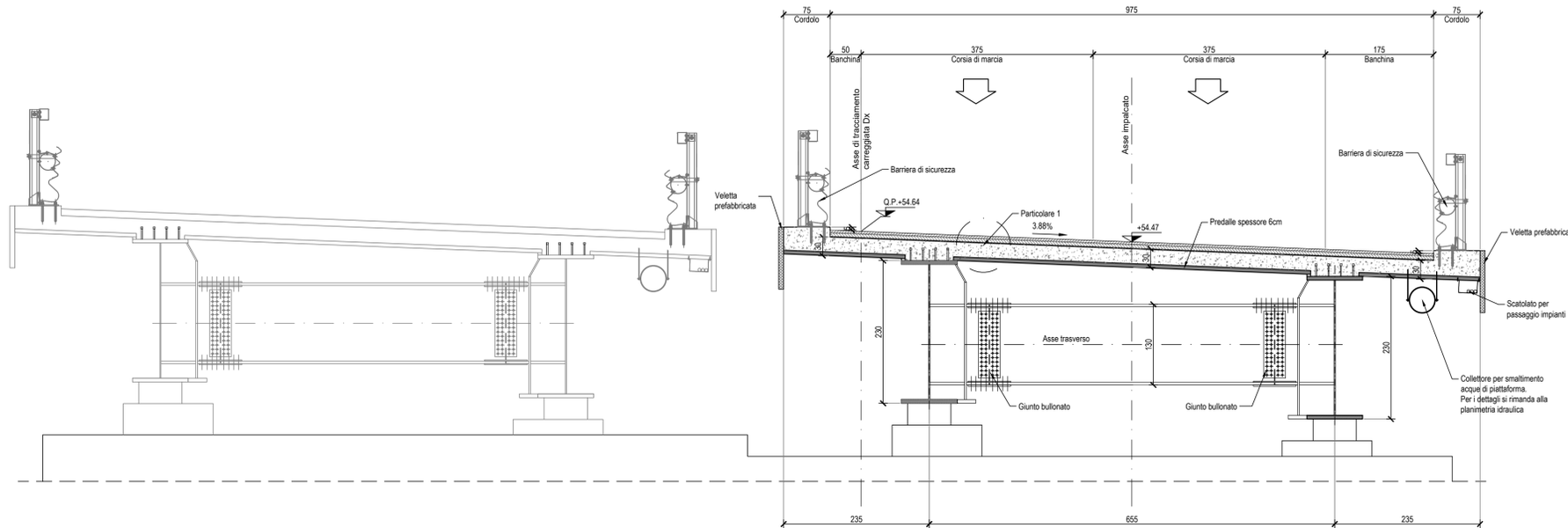


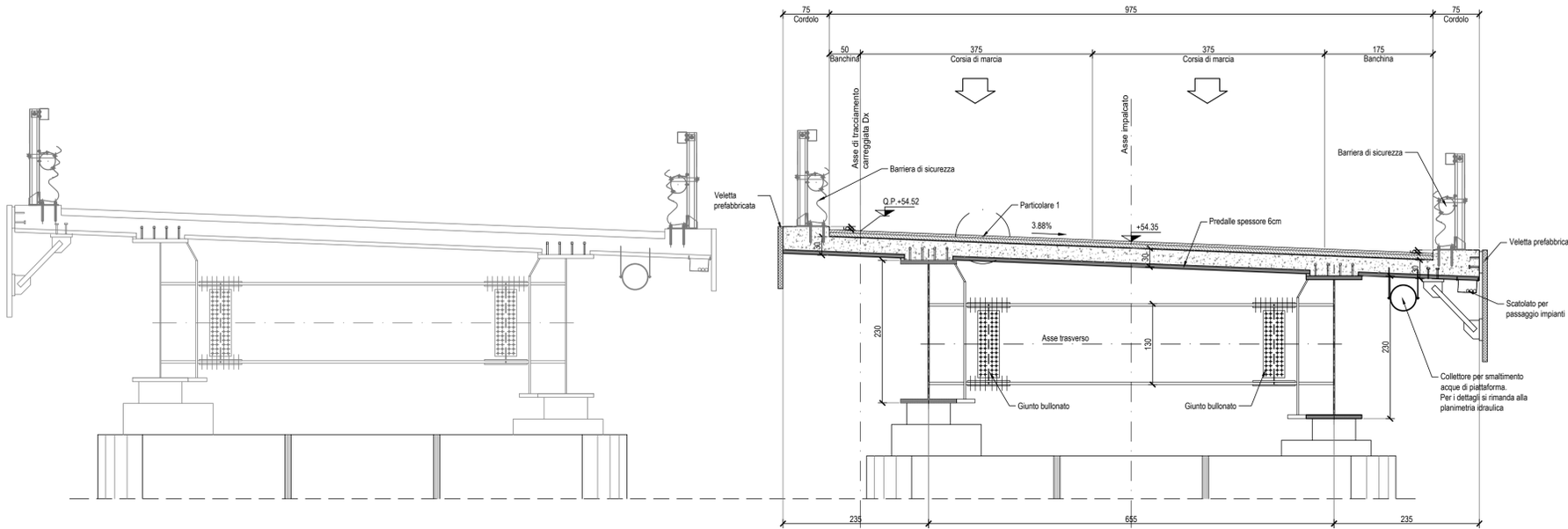
Sezione trasversale su spalla 1

Scala 1:50



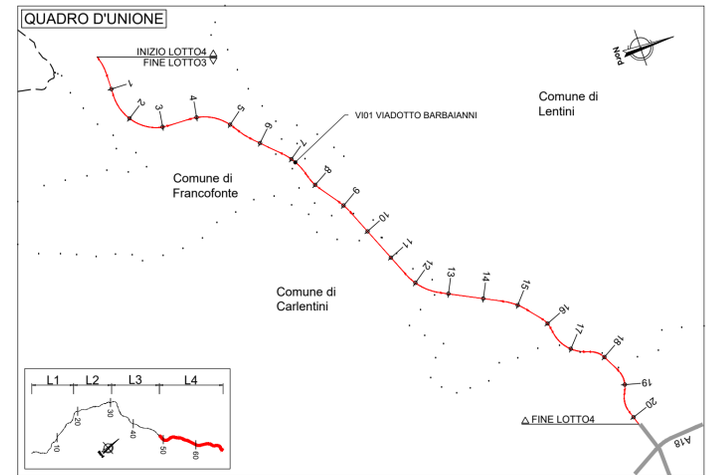
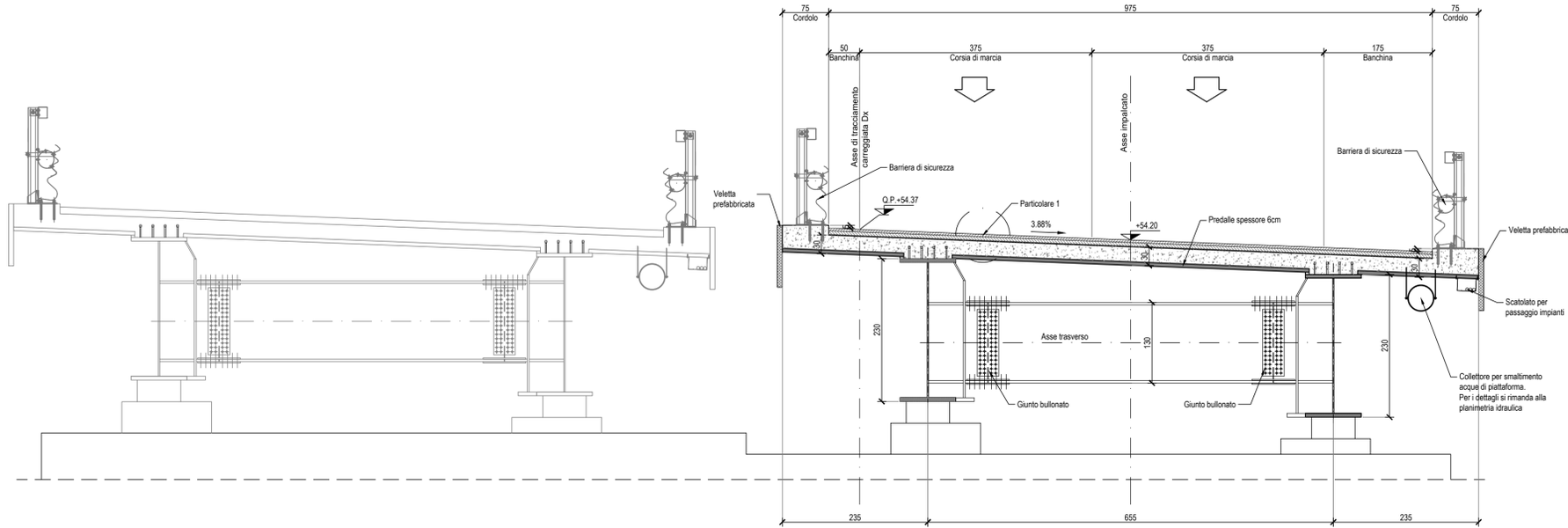
Sezione trasversale su pila dx

Scala 1:50



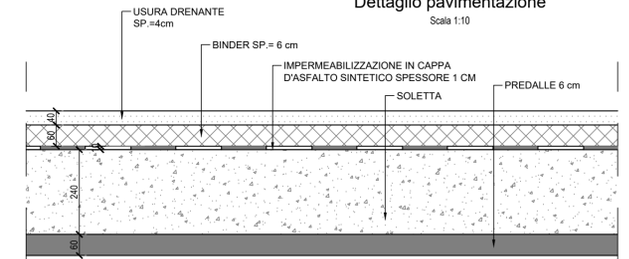
Sezione trasversale su spalla 2

Scala 1:50



Particolare 1 Dettaglio pavimentazione

Scala 1:10



NOTE:
 1) Per la tabella materiali fare riferimento all'elaborato TOHEG01GENSC01.
 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 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana"(escluso)

PROGETTO ESECUTIVO

COD. PA898

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

<p>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>MANDATARIA: Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. V. Truffelli Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. L. Nani</p> <p>MANDANTI: Dott. Ing. G. Guadagni Dott. Ing. A. Signorini Dott. Ing. E. Moreschini Dott. Ing. A. Bela Dott. Arch. E. A. E. Cirmi Dott. Ing. M. Pianti Dott. Arch. P. Ghinelli Dott. Ing. D. Pelicci</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373</p> <p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Luigi Mupo</p>	<p>MANDATARIA: Dott. Ing. M. Abram Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Ing. M. Briganti Botta Dott. Ing. L. Gagliardini Dott. Geol. G. Cerquiglini</p> <p>MANDANTI: Dott. Ing. G. Lucibello Dott. Geol. G. Guadagni Dott. Geol. M. Leonardi Dott. Ing. G. Parente Dott. Ing. L. Ragnacci Dott. Arch. A. Sivali Dott. Arch. M. G. Liseno</p> <p>ICARIA Dott. Ing. D. Caracciolo Dott. Ing. S. Saccorri Dott. Ing. C. Consorti</p> <p>OMNISERVICE Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. G. Puli Dott. Ing. F. Mascioli</p> <p>TTTO: Dott. Ing. P. Agnello</p>
--	---	---

VIADOTTI VIADOTTO BARBAIANNI - CARR. DX Sezioni trasversali

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TD4V101STRSZ01B		
ELAB.	ELAB.	B	1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito istruttoria Ana	Set 2021	S. Plocidi	F. Durastanti	N. Granieri
A	Emissione	Giù 2021	S. Plocidi	F. Durastanti	N. Granieri