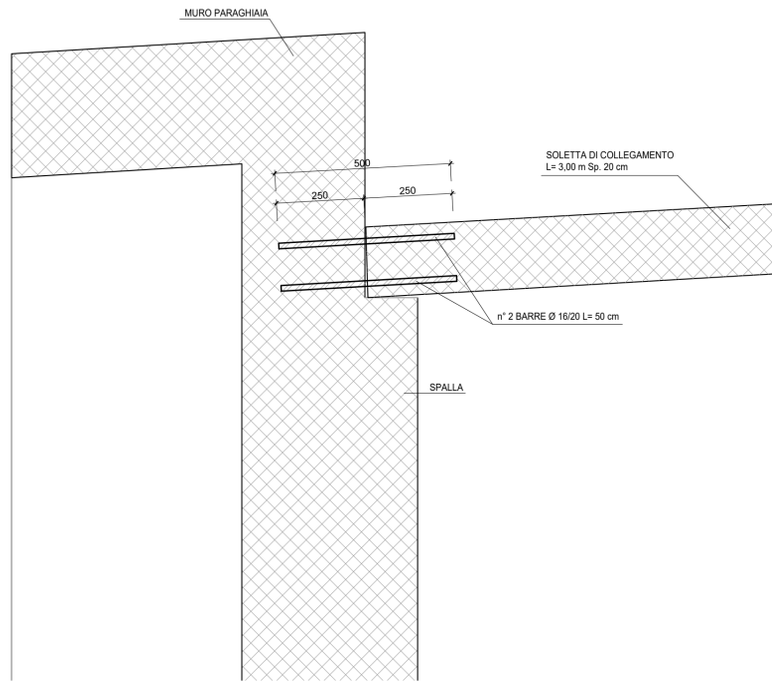
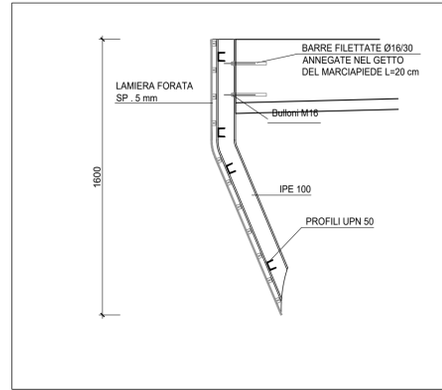


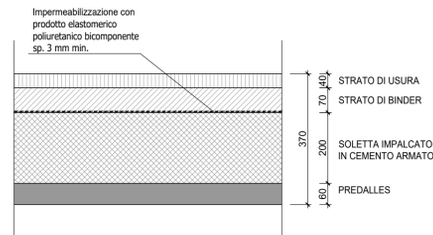
PARTICOLARE COLLEGAMENTO SOLETTA FLOTTANTE/MURO PARAGHIAIA
Scala 1:10



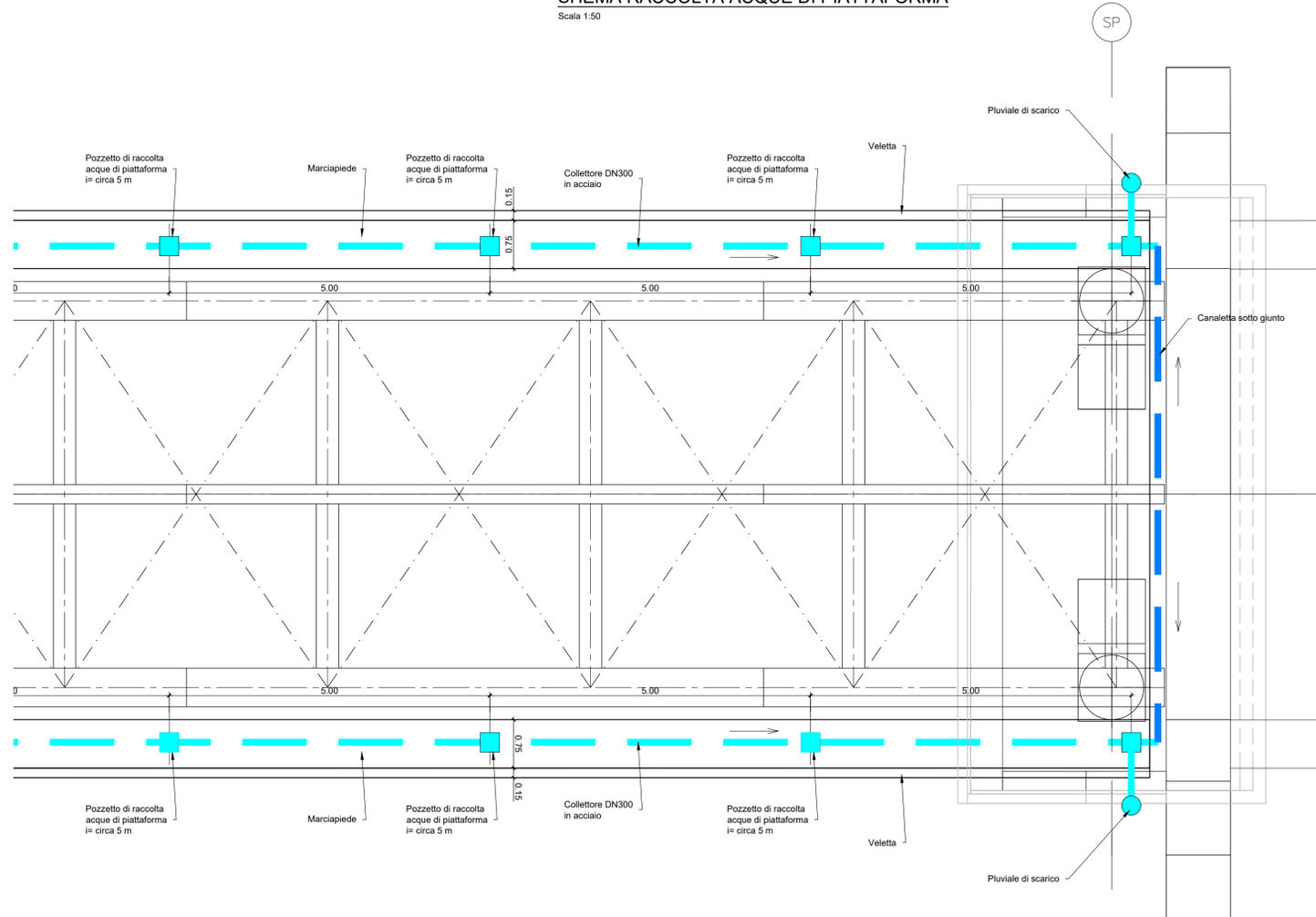
PARTICOLARE VELETTA METALLICA
Scala 1:20



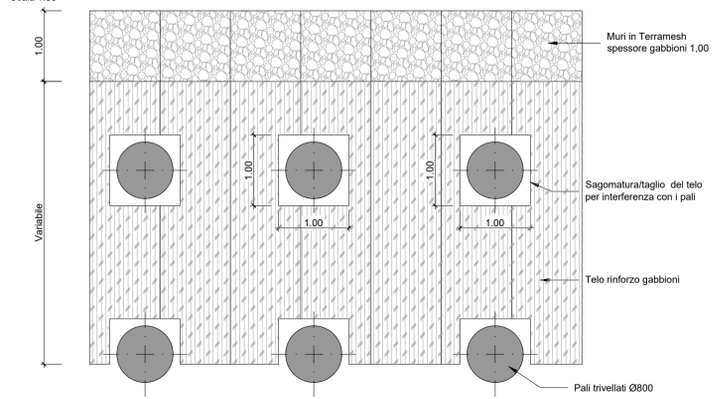
PARTICOLARE IMPALCATO E SOVRASTRUTTURA STRADALE
Scala 1:10



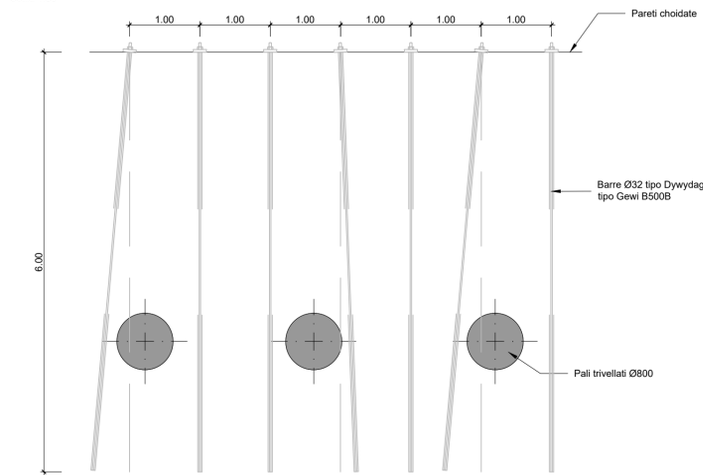
HEMA RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA
Scala 1:50



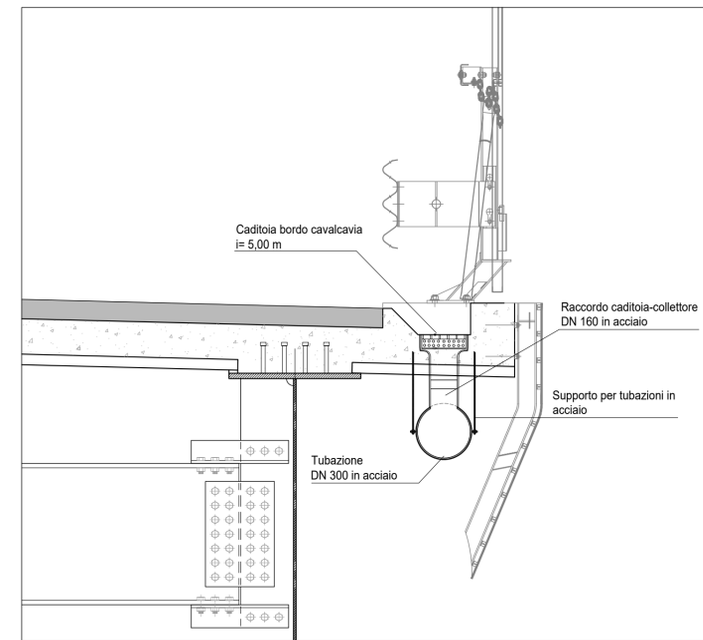
RISOLUZIONE EVENTUALE INTERFERENZA TELO DI RINFORZO TERRAMESH CON PALI DI SOTTOFONDAZIONE
Scala 1:50



RISOLUZIONE EVENTUALE INTERFERENZA BARRE PARETI CHIODATE CON PALI DI SOTTOFONDAZIONE
Scala 1:50



PARTICOLARE POZZETTO DI RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA
Scala 1:50



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 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA895

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. Arch. V. Truffini
Dott. Arch. A. Bracchini
Dott. Ing. L. Nani
Dott. Ing. M. Abram
Dott. Ing. F. Pambianco
Dott. Ing. M. Bianchi Botta
Dott. Ing. L. Gagliardini
Dott. Geol. G. Cerquiglini

MANDANTI:
Dott. Ing. G. Guiducci
Dott. Ing. A. Signorelli
Dott. Ing. E. Maccioni
Dott. Arch. A. Belli
Dott. Arch. E. A. E. Corini
Dott. Arch. M. Parilli
Dott. Arch. P. Ghirelli
Dott. Ing. D. Pelle
Dott. Ing. G. Lucibello
Dott. Arch. G. Guastella
Dott. Geol. M. Leonardi
Dott. Ing. G. Parente
Dott. Ing. L. Ragusa
Dott. Arch. A. Strali
Arch. G. M. G. Liseno

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Marco Leonardi
Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 1541

ICARIA
Dott. Ing. V. Rotoliani
Dott. Ing. S. Saccorini
Dott. Ing. C. Consorti
Dott. Ing. D. Caracciolo
Dott. Ing. S. Saccorini
Dott. Ing. C. Consorti
Dott. Ing. F. Alcega
Dott. Ing. A. Sakemini

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Ambrogio Signorelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° A35111

OMNISERVICE
Dott. Ing. P. Agnello
Dott. Ing. G. Verri Supplizi
Dott. Ing. V. Placino
Dott. Geom. C. Sugaroni

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Luigi Mupo

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Dott. Ing. Danilo PELLE
Iscrizione all'Albo n° A35111
alla Regione degli Ingegneri (Sett. XI)
- Settore civile e ambientale
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

CAVALCAVIA
CAVALCAVIA AL KM 12+325
Dettagli costruttivi

CODICE PROGETTO			NOME FILE			REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROC.	N. PROC.	T01CV05STRCP06A				
L0408Z	E	2101	T01CV05STRCP06			A	Varie
D							
C							
B							
A	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VERIFICA	NOVEMBRE 2021	RAGUSANO	PELLE	GRANIERI		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		