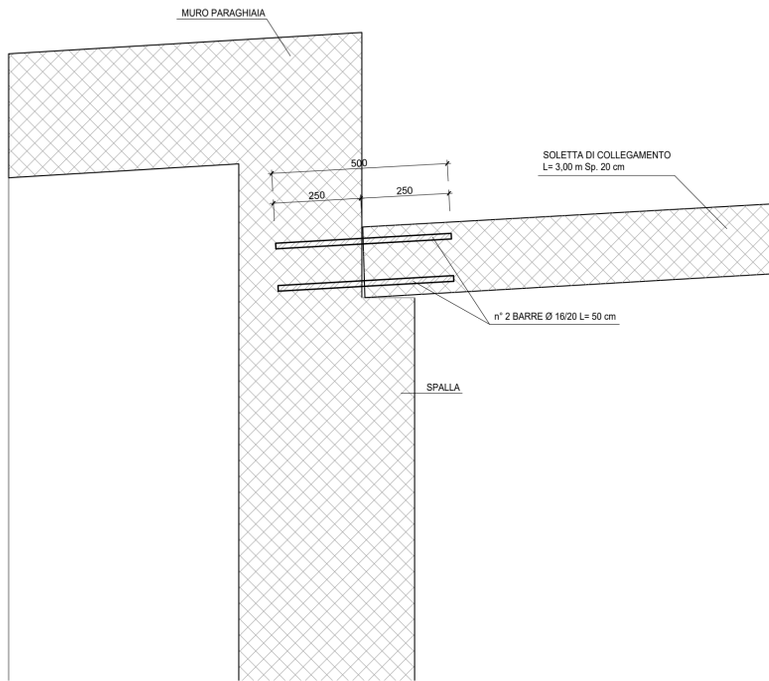
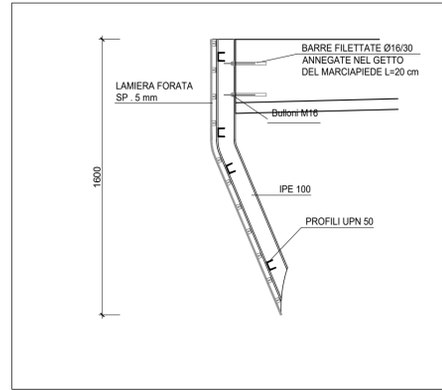


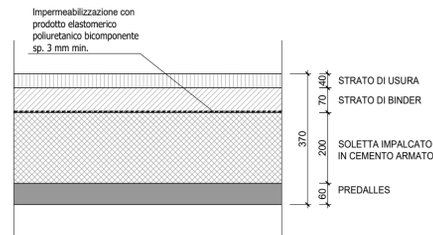
PARTICOLARE COLLEGAMENTO SOLETTA FLOTTANTE/MURO PARAGHIAIA
Scala 1:10



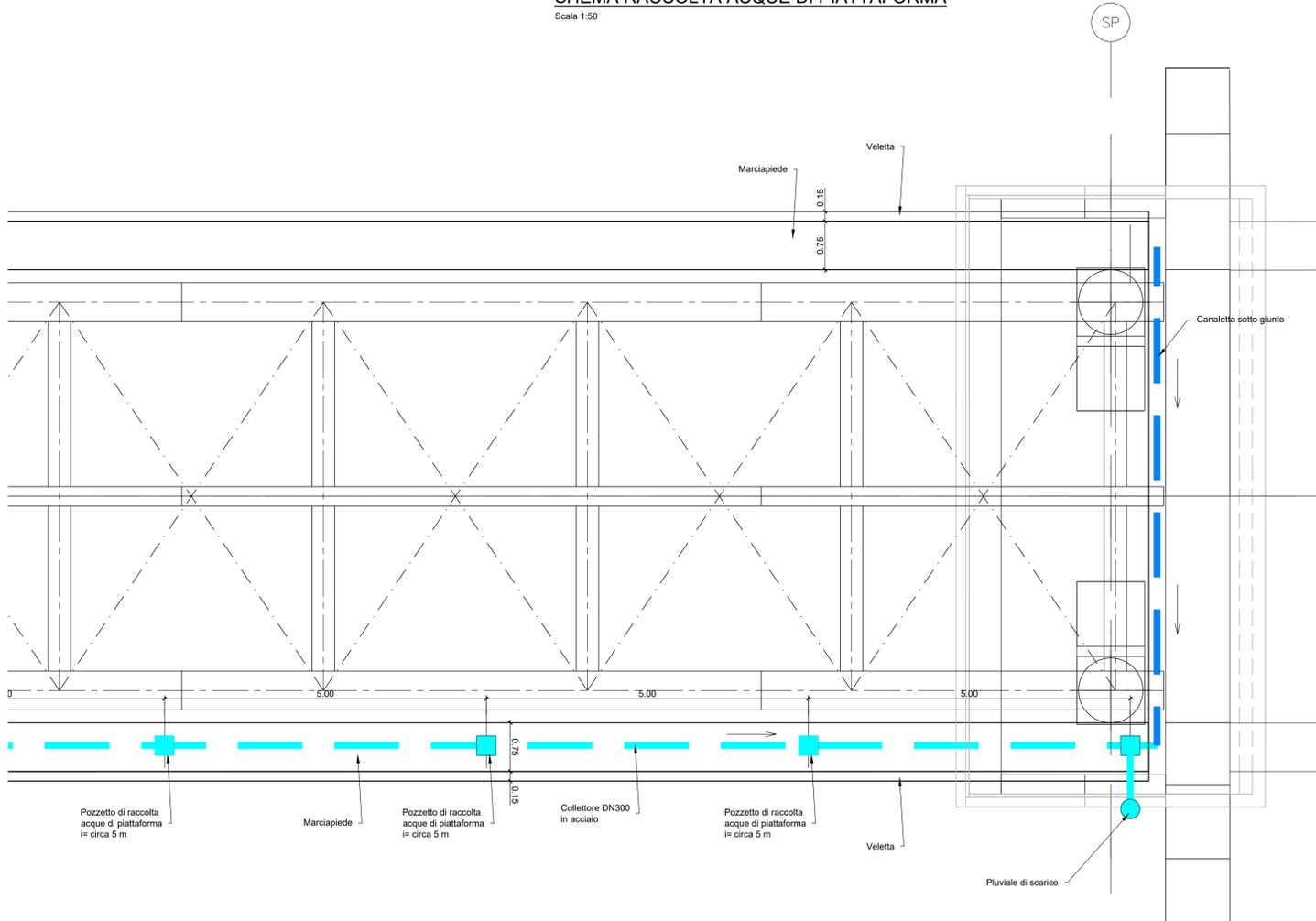
PARTICOLARE VELETTA METALLICA
Scala 1:20



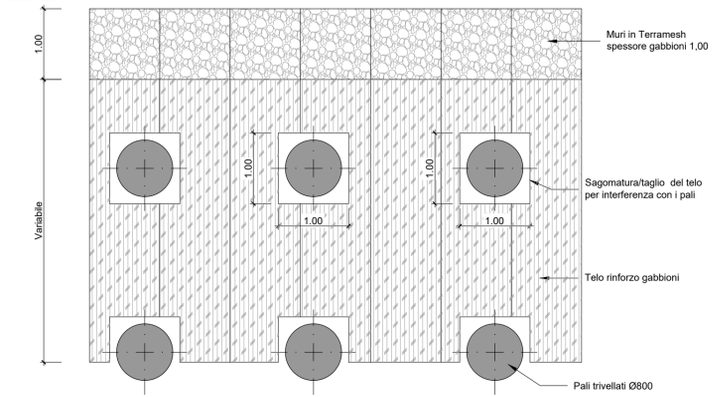
PARTICOLARE IMPALCATO E SOVRASTRUTTURA STRADALE
Scala 1:10



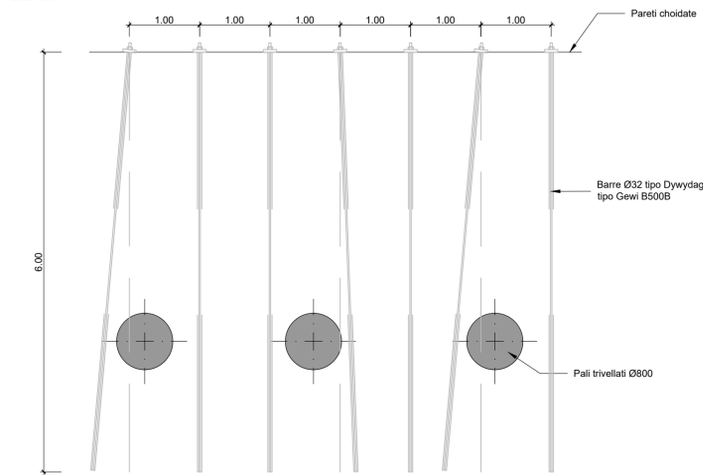
HEMA RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA
Scala 1:50



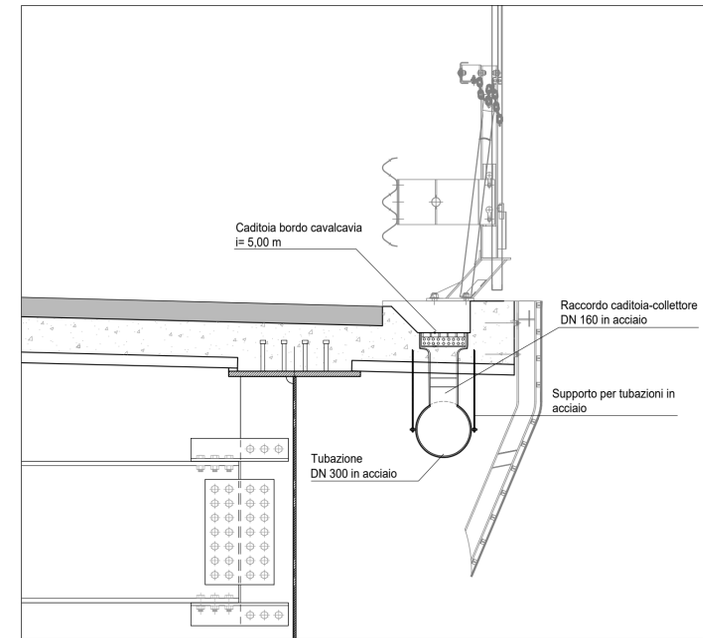
RISOLUZIONE EVENTUALE INTERFERENZA TELO DI RINFORZO TERRAMESH CON PALI DI SOTTOFONDAZIONE
Scala 1:50



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:		Sintagma	
Dott. Ing. N. Granieri	Dott. Ing. M. Abram	Dott. Ing. G. Guiducci	Dott. Ing. G. Lucibello
Dott. Ing. V. Truffini	Dott. Ing. F. Pambianco	Dott. Ing. A. Signorini	Dott. Arch. G. Guastella
Dott. Arch. A. Braschi	Dott. Ing. M. Biraghi Sota	Dott. Ing. E. Maccioni	Dott. Ing. M. Lenardi
Dott. Ing. L. Nare	Dott. Ing. L. Gagliardi	Dott. Ing. A. Bella	Dott. Ing. G. Parente
MANDANTI:		GP INGEGNERIA	
Dott. Ing. G. Guiducci	Dott. Ing. G. Lucibello	Dott. Ing. A. Signorini	Dott. Arch. G. Guastella
Dott. Ing. E. Maccioni	Dott. Ing. M. Lenardi	Dott. Ing. A. Bella	Dott. Ing. G. Parente
Dott. Arch. E. A. E. Corini	Dott. Ing. L. Ragusa	Dott. Arch. M. Parente	Dott. Arch. A. Strati
Dott. Arch. P. Ghiselli	Arch. M. G. Liseno	Dott. Ing. D. Pelle	Dott. Arch. D. Pelle
ICARIA		OMNISERVICE	
Dott. Ing. D. Caracciolo	Dott. Ing. F. Aloe	Dott. Ing. V. Rotisciani	Dott. Ing. G. Verini Supplizi
Dott. Ing. S. Scaroni	Dott. Ing. A. Sakveniti	Dott. Ing. G. Palla	Dott. Ing. V. Plunio
Dott. Ing. C. Consoni	Dott. Ing. C. Sgaroni	Dott. Ing. F. Maccioni	Dott. Ing. C. Sgaroni
ICARIA		OMNISERVICE	
Dott. Ing. V. Rotisciani	Dott. Ing. P. Agnello	IL RESPONSABILE DI PROGETTO:	
Dott. Ing. G. Palla	Dott. Ing. Danilo PELLE		
Dott. Ing. F. Maccioni	Iscrizione all'Albo n° A3536 alla Sezione degli Ingegneri (Sez. XI) - Settore civile e ambientale - Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria		

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

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Luigi Mupo

CAVALCAVIA
CAVALCAVIA AL KM 5+204
Dettagli costruttivi

CODICE PROGETTO			NOME FILE			REVISIONE		SCALA:	
PROGETTO	LIV. PROC.	N. PROC.	T01CV04STRCP06			A		Varie	
L0408Z E 2101			CODICE ELAB.			T01CV04STRCP06			
D									
C									
B									
A	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VERIFICA		NOVEMBRE 2021	RAIACCI	PELLE	GRANIERI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO				