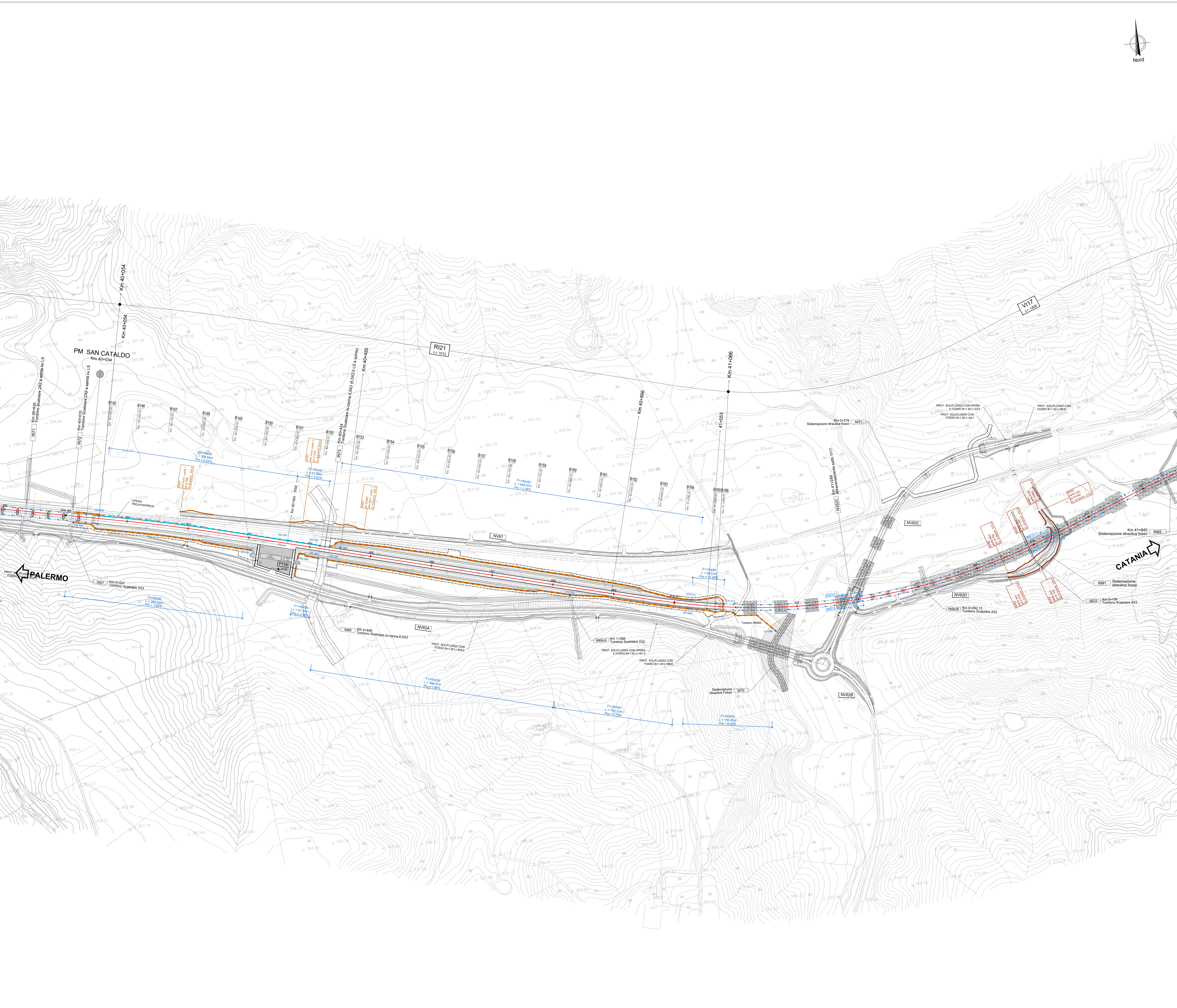


**LEGENDA IDRAULICA DI PIATTAFORMA**

	CANALETTE TRAPEZIOIDE		CANALETTE RETTANGOLARI	
	F1 - FOSSEO RIVESTITO IN C.L.S. 60X60X60		C1 - CANALETTA IN C.L.S. 60X60	
	F2 - FOSSEO RIVESTITO IN C.L.S. 60X60X60		C2 - CANALETTA IN C.L.S. 60X70	
	F3 - FOSSEO RIVESTITO IN C.L.S. 60X60X60		C3 - CANALETTA IN C.L.S. 60X90	
	DISCENDENTE DI PIATTAFORMA 15m			

EMERGI POSIATI AD INTERASSE DI 15m SE NON DIVERSAMENTE INDICATO



COMMITTENTE:  
  
 PROGETTAZIONE:

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**  
 U.O. INFRASTRUTTURE SUD  
 PROGETTO DEFINITIVO  
 TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

IDRAULICA E IDROLOGIA  
 Drenaggio di Piattaforma Ferroviaria  
 Planimetria di drenaggio piattaforma ferroviaria - Tav. 19 di 22

SCALA:  
**1:2000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	P6	ID0002	019	D

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023
B	Emissione Esecutiva	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023
C	Emissione Esecutiva	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023
D	Emissione Esecutiva	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023	21/05/2023