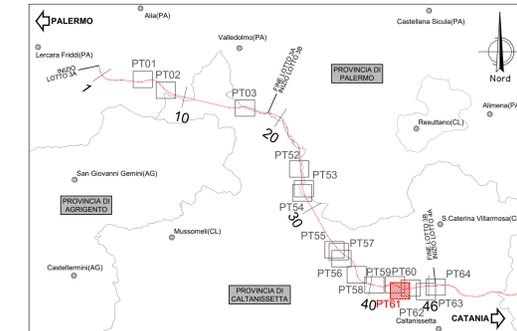
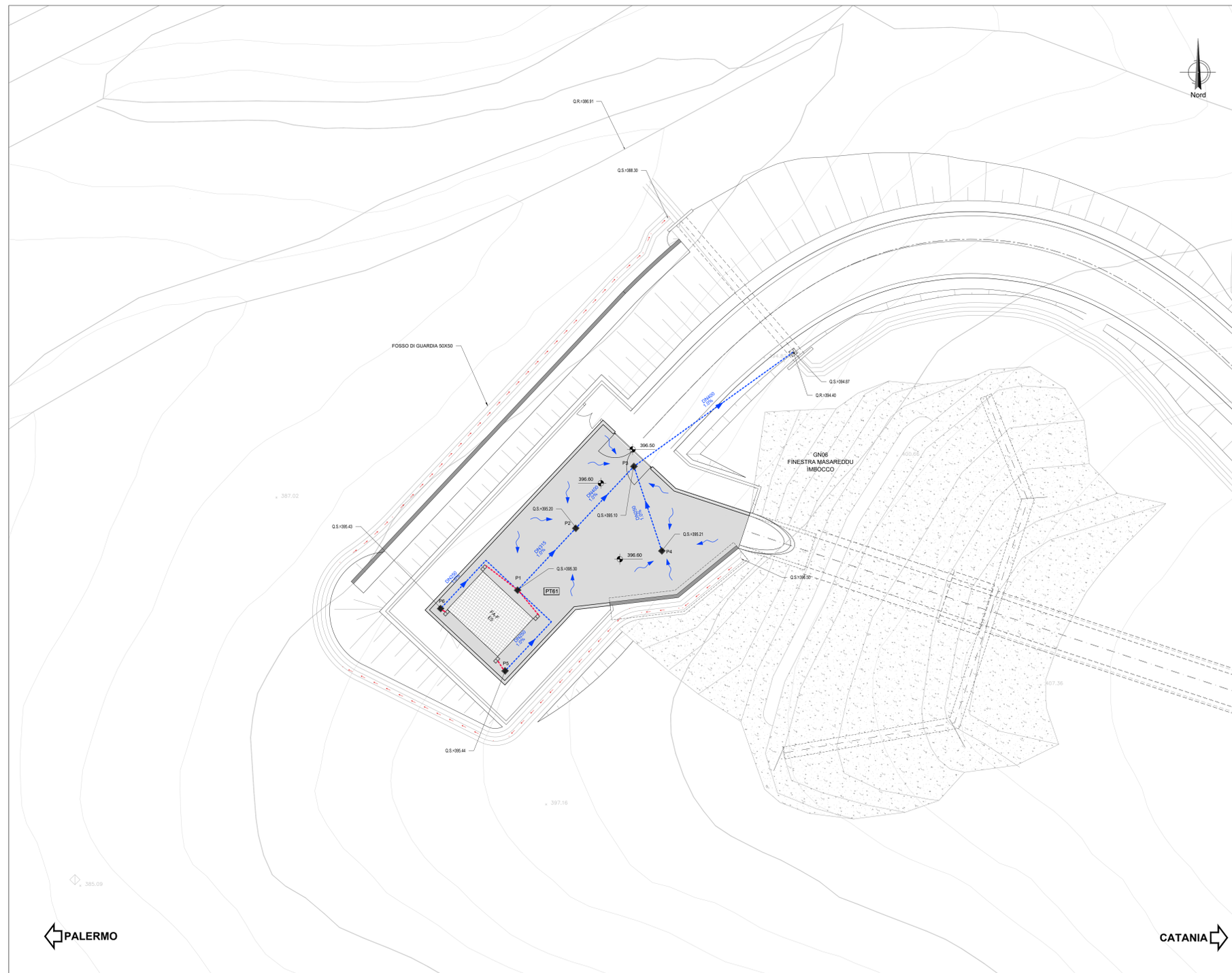


PLANIMETRIA DI DRENAGGIO

Scala 1:200



LEGENDA

- POZZETTO PREFABBRICATO in C.S. con sbocco in ghiaia e rete di classe D400
- POZZETTO PREFABBRICATO in C.S. con sbocco in ghiaia e rete di classe D400 con sbocco in ghiaia e rete di classe D400 con sbocco in ghiaia e rete di classe D400 con sbocco in ghiaia e rete di classe D400
- POZZETTO DI SFERZIO con sbocco
- FOSSE MANIF. 1:3 in c.a.
- POZZETTO PER INNESTO PIJIALE
- CONDOTTA IN PVC SBN DN 125
- PROT. SOLFUOSO CON FOSSO 9+100 L+100.3
- ASSE ENERARIO
- ASSE ENERARIO (APAREC)
- CONDOTTA IN PVC SBN DN 64 150 x 800
- Q.S. QUOTA DI SCORRIMENTO
- Q.A. QUOTA RICARICO
- SCORRIMENTO SUPERFICIALE

PIAZZALE PT61 - pk 43+800												
Pk iniziale	Pk finale	Tipo	L m	Progr.	Pendenza %	Quota inizio		Quota fine		Sup. Eff. m <sup>2</sup>	Q cm <sup>3</sup> /s	Y %
						in s.m.	in s.m.	in s.m.	in s.m.			
P1	P2	DN15	10	10	1,00%	395,3	395,2	135	36	12	42%	1,3
P2	P3	DN400	10	20	1,00%	395,2	395,1	279	66	14	38%	1,5
P3	SCARIC	DN400	23	43	1,00%	395,1	394,87	445	82	17	45%	1,6

NOTA (1): PER I DETTAGLI SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS3T.3.0.D.78.BZ.ID.00.0.2.007 "OPERE TIPOLOGICHE - DRENAGGIO STAZIONI E PIAZZALI"

NOTA (2): LA QUOTA FONDO E' SEMPRE POSTA A -0.10 DALLA QUOTA DI SCORRIMENTO

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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 Piazzali, Aree di Soccorso, fabbricati e relative strade di accesso  
Planimetria di drenaggio piazzale PT61

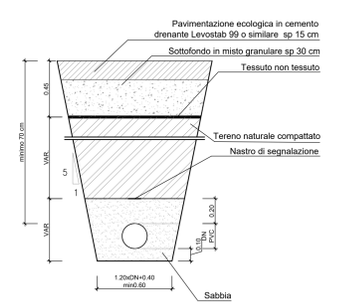
SCALA: varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	PZ	ID0002	012	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	21/03/2020	Feb-2020	C. Di Chiara	Feb-2020	A. Biondi	Feb-2020	01/04/2020
B	Emissione Esecutiva	21/03/2020	Apr-2020	C. Di Chiara	Apr-2020	A. Biondi	Apr-2020	01/04/2020

SEZIONE TIPO DI SCAVO E POSA TUBAZIONE DI DRENAGGIO - PIAZZALE

Scala 1:20



SEZIONE TIPO DI SCAVO E POSA POZZETTO PREFABBRICATO

Scala 1:20

