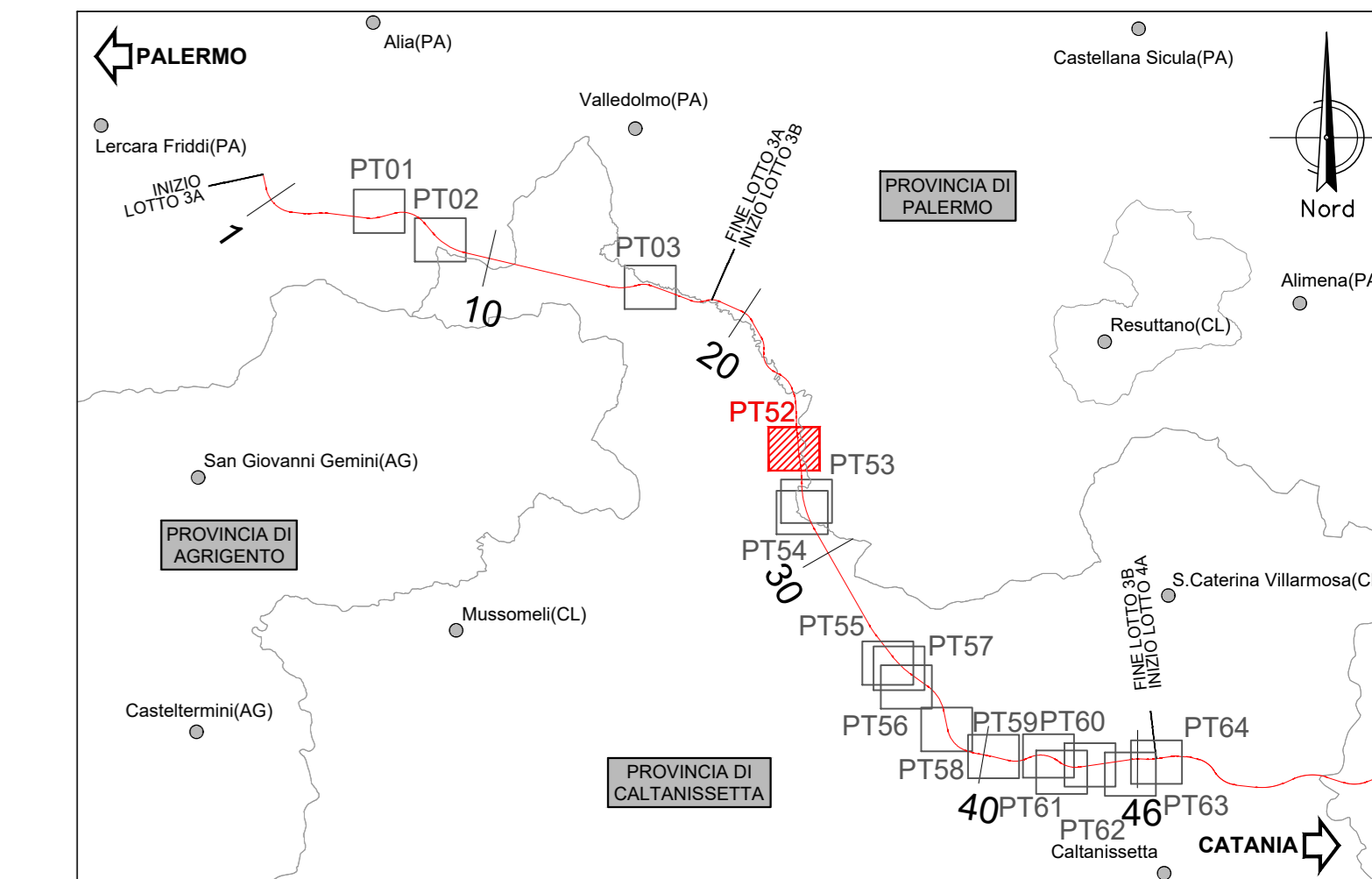
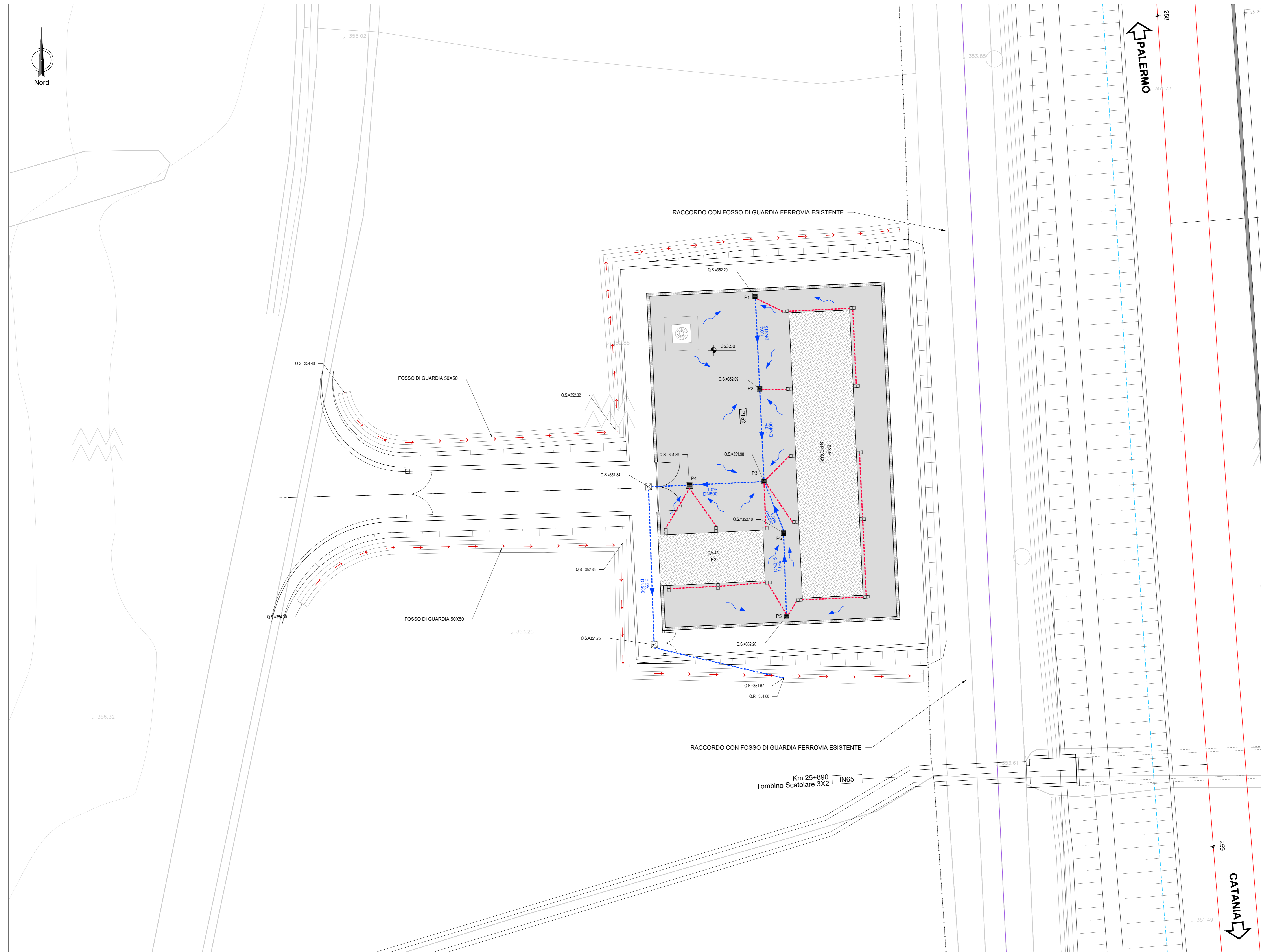


PLANIMETRIA DI DRENAGGIO
Scala 1:200



LEGENDA

- POZZETTO PREFABBRICATO in CLS con ribasce in grana drenante classe D400
- POZZETTO PREFABBRICATO in CLS con ribasce in grana drenante classe D400 con RAS
- POZZETTO PREFABBRICATO in CLS con ribasce in grana drenante classe D400 con RAS
- POZZETTO DI ISPEZIONE in RAS
- FOSSA IMPIFFI (1,3 mc)
- POZZETTO PER RINVESTO PLUVIALE
- CONDOTTA IN PVC DN 125
- PROF. SOGLUSSO CON FORSO 1:100 Lx133,3
- ASSE BINARIO
- ASSE BINARIO (INFASE)
- CONDOTTA IN PVC DN 150 DA 100 a 800
- QUOTA DI SCORRIMENTO
- QUOTA RECAPITO
- SCORRIMENTO SUPERFICIALE

PIAZZALE PT52 - pk 25+850

PK iniziale	PK finale	Tipo	L m	Progr.	Pendenza m/m	Quota		Sup. Eq. m ²	Q l/s	Y cm	g.r. %	v m/s
						inizia m s.l.m.	fine m s.l.m.					
P1	P2	DN125	11	11	1,00%	352,2	352,09	174	37	11	38%	1,4
P2	P3	DN100	11	22	1,00%	352,09	351,98	407	76	16	43%	1,6
P5	P6	DN125	10	10	1,00%	352,2	352,1	158	34	11	35%	1,4
P6	P3	DN100	7	17	1,00%	352,09	352,02	357	76	16	43%	1,6
P3	scarico	DN150	50	67	1,00%	351,98	351,6	1057	148	21	45%	1,9

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: **ITALFERR** GRUPPO INFRASTRUTTURE 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)

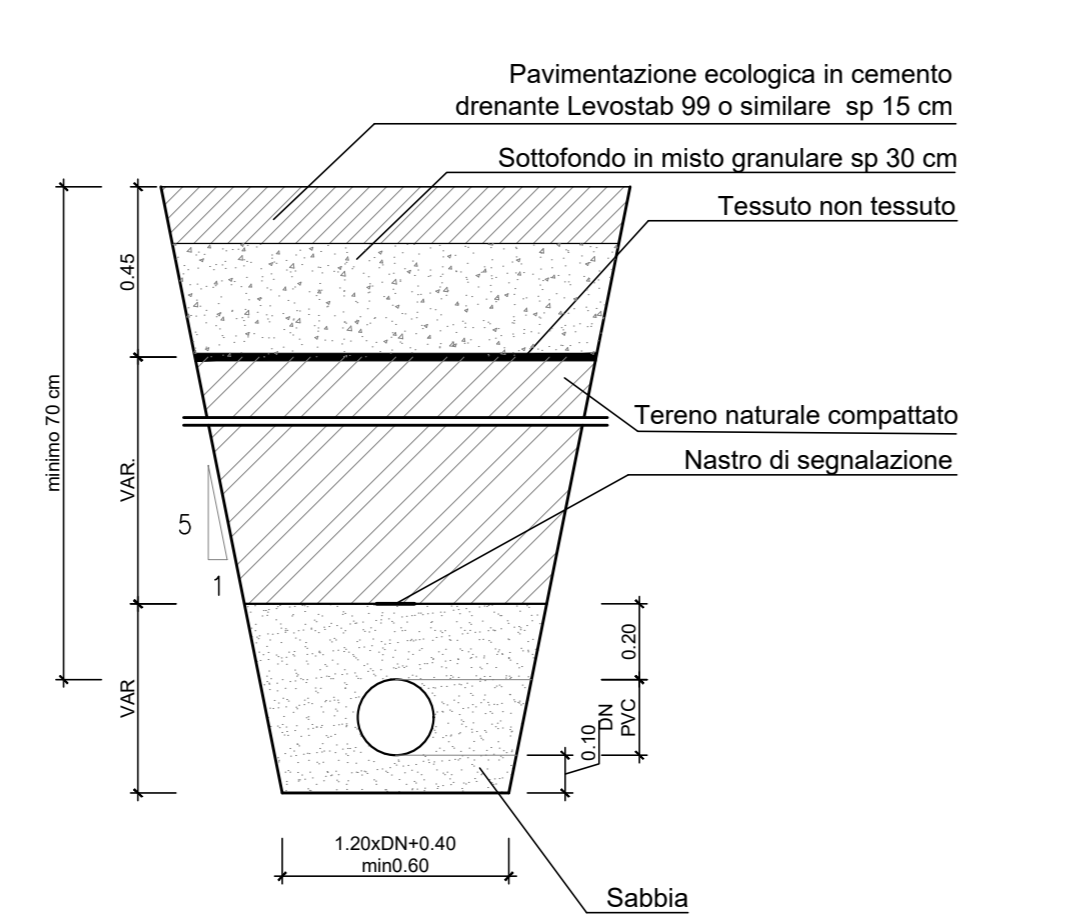
IDRAULICA E IDROLOGIA
Drenaggio di Piazzale Piazzali, Aree di Soccorso, fabbricati e relative strade di accesso
Planimetria di drenaggio piazzale PT52 e relativa strada di accesso

SCALA: varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	PZ	ID0002	004	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	M. Scarpato	Feb-2020	D. Di Carlo	Feb-2020	A. Biondi	Feb-2020	01/04/2020
B	Emissione Esecutiva	M. Scarpato	Apr-2020	D. Di Carlo	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

