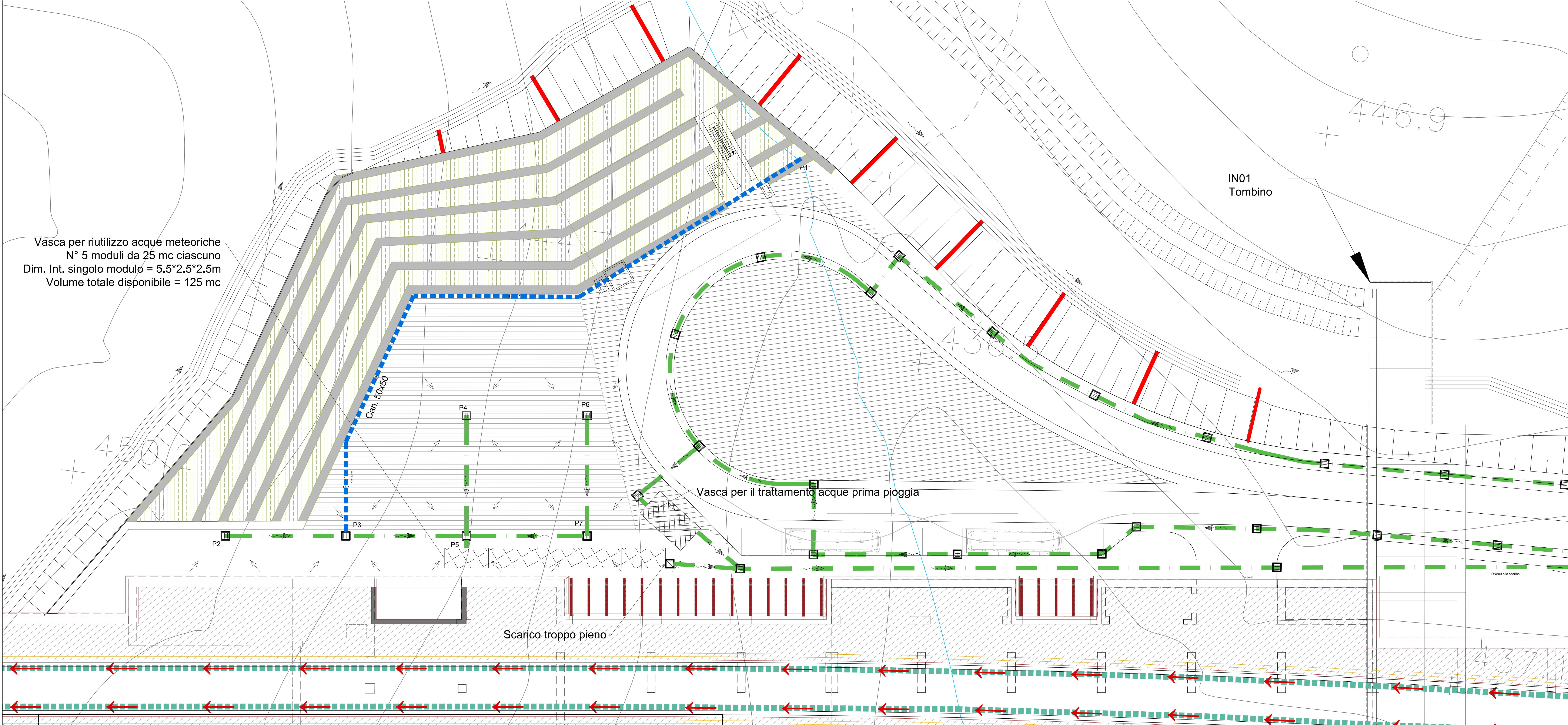


PLANIMETRIA IDRAULICA PIAZZALE
Scala 1:200



Vasca per riutilizzo acque meteoriche
N° 5 moduli da 25 mc ciascuno
Dim. Int. singolo modulo = 5.5*2.5*2.5m
Volume totale disponibile = 125 mc

Vasca per il trattamento acque prima pioggia

Scarico troppo pieno

IN01
Tombino

Pozzetto iniziale	Pozzetto finale	Lunghezza (m)	Pendenza	Speco (*)	Riempimento massimo (%)
P1	P3	84	0.0020	R 50x50	27%
P2	P3	15	0.0020	DN400	36%
P3	P5	15	0.0030	DN400	40%
P4	P5	15	0.0030	DN400	34%
P6	P7	15	0.0030	DN400	34%
P7	P5	15	0.0030	DN500	29%
P5	Vasca riutilizzo	8	0.0030	DN500	26%

(*)
F= fosso di guardia rivestito
R= canaletta rettangolare
DN= collettore circolare

LEGENDA MANUFATTI IDRAULICI

- Tubazioni acque bianche in PVC #var.
- Tubazioni di scarico acque nere in PVC #250.
- Emanici di scarico
- Canaletta con griglia carrabile 50x50
- Pozzetti prefabbricati 60x60 con cassetta carrabile in ghisa sferoidale classe D400
- Verso di scarimento delle acque nei collettori/fossi
- Verso di scarimento delle acque superficiali
- Pluviale di scarico copertura DM150
- Scarichi attraverso muro di recinzione
- Fossa IMHOFF prefabbricata

COMMITTENTE: **RFI** (R.F.E. - R.F.E. ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE)

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** (GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE)

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)
IDROLOGIA E IDRAULICA
Drenaggio Stazioni e Piazzali

Planimetria di smaltimento idraulico Stazione di Enna

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

R/S3V 40 D 29 P9 1 D 0 0 0 2 0 0 1 D

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emendare moduli	E. Abbascio	Dicembre 2014	C. Valera	Dicembre 2014	F. Sparaco	Dicembre 2014		
B	Emendare moduli	E. Abbascio	Gennaio 2005	C. Valera	Gennaio 2005	F. Sparaco	Gennaio 2005		
C	Emendare moduli	E. Abbascio	Novembre 2005	C. Valera	Novembre 2005	F. Sparaco	Novembre 2005		
D	Emendare moduli	St. H. M. M. M.	Luglio 2001	C. Valera	Luglio 2001	F. Sparaco	Luglio 2001		

File: k33v40d29p9000000010.dwg In. Elab.: 139