

PER QUOTE DI TRACCIAMENTO GREEN WAY
E POSIZIONAMENTO NEW JERSEY
VED. TAV. R.262402/35

VERIFICARE EVENTUALE
PRESENZA DI SERVIZI
INTERRATI

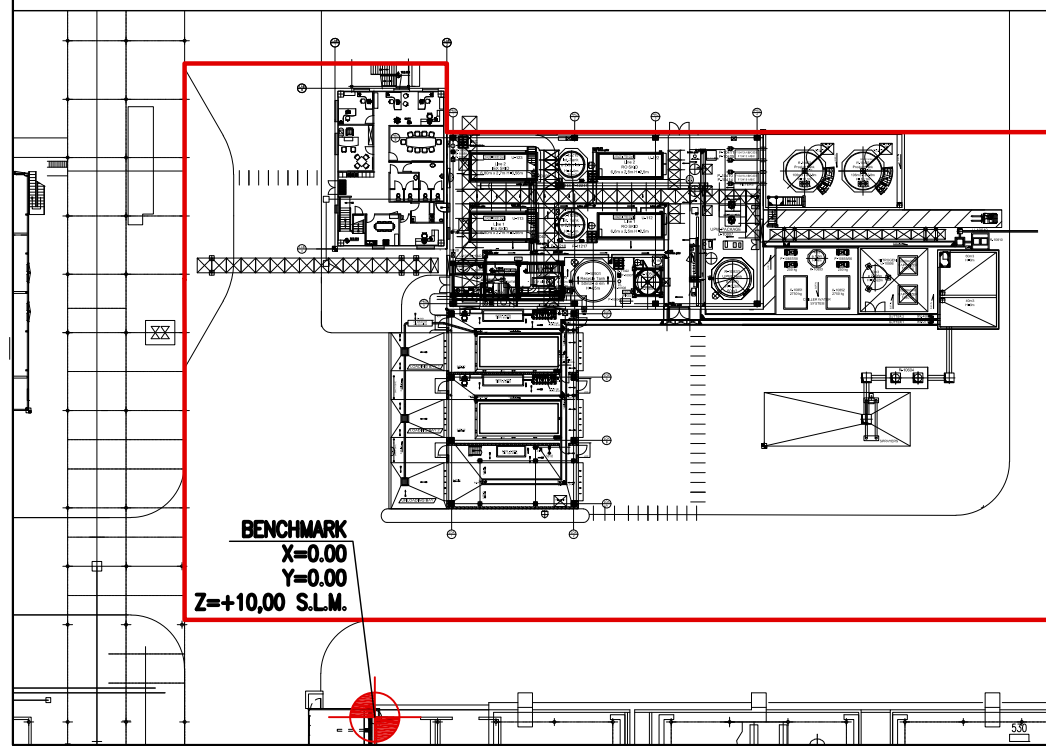
DESEGNI DI RIFERIMENTO:

- 140054-040102-OPP-GEN-101-01-REV07 - PLANIMETRIA GENERALE

NOTE:

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI SE NON DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE PLANIMETRICHE DELLE FOGNATURE SONO TEORICHE
- TUTTE LE QUOTE DI FONDO DEI POZZETTI SONO DA DECIDERE IN FUNZIONE DELLA QUOTA DI ALLACIO ALLA FOGNATURA ESISTENTE
- TUTTE LE PENDENZE DEI COLLETTORI SONO TEORICHE, DA DEFINIRE IN SEGUITO AL POSIZIONAMENTO ALTIMETRICO DEI POZZETTI.
- PER QUOTE ALTIMETRICHE FARE RIFERIMENTO A R.CV.142.15.101-MONOGRAFIA PUNTO DI RIFERIMENTO ALTIMETRICO

PIANTA CHIAVE



FOGNATURA BIANCA EDIFICI:

- POZZETTO D'ISPEZIONE E RACCORDO IN CLS
- POZZINO CON CADITOIA
- PIPE PEHD DN200
- PIPE PEHD DN250
- PIPE PEHD DN300
- PIPE PEHD DN350
- PIPE PEHD DN600
- FOGNATURA BIANCA ESISTENTE

FOGNATURA BIANCA PIAZZALE:

- POZZETTO D'ISPEZIONE E RACCORDO IN CLS
- POZZINO CON CADITOIA
- CADITOIA
- PIPE PEHD DN200
- PIPE PEHD DN250
- ASSE CANALETTE

FOGNATURA NERA:

- POZZETTO D'ISPEZIONE E RACCORDO IN CLS
- PIPE PEHD DN40
- PIPE PEHD DN50
- PIPE PEHD DN120
- PIPE PEHD DN140

ACQUE DI IMPIANTO E DI LAVAGGIO:

- POZZETTO D'ISPEZIONE E RACCORDO IN CLS
- PIPE PEHD DN80
- PIPE PEHD DN200
- PIPE PEHD DN250
- PIPE PEHD DN500
- ASSE CANALETTE
- AREA ASFALTATA
- PAVIMENTAZIONE CON SOLETTA IN CLS C25/30 H=10 cm ARMATA CON RETE #8/20

COMPUTO METRICO (da aggiornare secondo modifiche in corso di lavorazione)

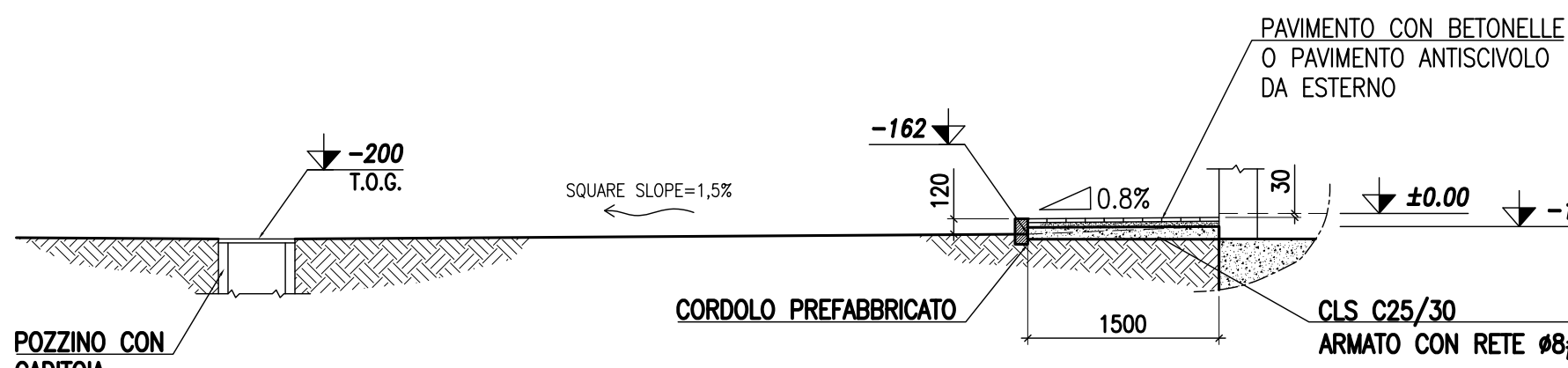
PIPE PEHD DN50	8,90 ml *
PIPE PEHD DN80	20,30 ml *
PIPE PEHD DN120	12,40 ml *
PIPE PEHD DN140	12,20 ml *
PIPE PEHD DN200	95,00 ml *
PIPE PEHD DN250	97,00 ml *
PIPE PEHD DN300	58,60 ml *
PIPE PEHD DN350	12,50 ml *
PIPE PEHD DN500	12,80 ml *
PIPE PEHD DN600	40,00 ml *
POZZINI D'ISPEZIONE E RACCORDO IN CLS	n°15
POZZINI CON CADITOIA	n°21
CADITOIA	n°3
POZZETTO SCOLMATORE (R-10611)	n°1
DISABBIATORE-DISOLEATORE PREFABBRICATO VOLUME UTILE 1,3mc (R-10603)	n°1
VASCA IMHOFF PREFABBRICATA VOLUME UTILE 5000 LITRI	n°1
PERCOLATORE IN PVC PER 22 AB/EQ	n°1
DISABBIATORE-DISOLEATORE PREFABBRICATO VOLUME UTILE 7,5 mc (R-10604)	n°1
VASCA DI PRIMA PIOGGIA PREFABBRICATA VOLUME UTILE 3 mc (R-10610)	n°1
CONGLOMERATO BITUMINOSO	4150 mq

* LUNGHEZZE TEORICHE

***NOTA:**
GRIGLIE DA RETTIFICARE IN FASE DI GETTO DEL CONGLOMERATO BITUMINOSO.

****NOTA:**
RECINZIONE TIPO "ORSOGRI":
ACCIAIO S235;
MAGLIA 62x132 mm;
PIANTANA #60x7 da TASSELLARE OD INGHISARE;
VERTICALI 25x2;
CORRENTI ORIZZONTALI #4,5 mm.

PIANTA scala 1:100



SEZIONE A-A scala 1:50

SIMBOLOGIA DI QUOTATURA (QUOTE ALTIMETRICHE IN "mm")

QUOTA T.O.G.	QUOTA "TOP OF GRID"
QUOTA F.C.	QUOTA "FONDO TUBO"
QUOTA P.C.	QUOTA "PIANO CAMPAGNA"

15	14.11.2016	AS BUILT	14.11.2016	R. MAFFEI	14.11.2016	L. CAMMARATA	F. CORSI
14	11.05.2016	AGGIORNAMENTO DA COMMENTI CLIENTE	11.05.2016	M. AVVISATO	11.05.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
13	29.04.2016	AGGIORNAMENTO DA COMMENTI CLIENTE	29.04.2016	S. RICCIARELLI	29.04.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
12	12.04.2016	AGGIORNAMENTO	12.04.2016	M. AVVISATO	12.04.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
11	30.03.2016	AGGIORNAMENTO	30.03.2016	S. RICCIARELLI	30.03.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
10	12.02.2016	VALIDO PER COSTRUZIONE	12.02.2016	S. RICCIARELLI	12.02.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
09	05.02.2016	AGGIORNAMENTO DA COMMENTI CLIENTE	05.02.2016	S. RICCIARELLI	05.02.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
08	20.01.2016	AGGIORNAMENTO DA COMMENTI CLIENTE	20.01.2016	S. RICCIARELLI	20.01.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
07	18.01.2016	AGGIORNAMENTO DA COMMENTI CLIENTE	18.01.2016	S. RICCIARELLI	18.01.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
06	28.12.2015	AGGIORNAMENTO VASCHE	28.12.2015	S. RICCIARELLI	28.12.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
05	24.11.2015	AGGIORNAMENTO LAB	24.11.2015	S. RICCIARELLI	24.11.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
04	10.11.2015	AGGIORNAMENTO	10.11.2015	A. COLUCCI	10.11.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
03	30.09.2015	AGGIUNTA POZZINO AREA PRO E AGGIORNAMENTO LDA	30.09.2015	S. RICCIARELLI	30.09.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
02	24.09.2015	AGGIORNAMENTO	24.09.2015	A. COLUCCI	24.09.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
01	15.09.2015	AGGIORNAMENTO	15.09.2015	S. RICCIARELLI	15.09.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
00	08.07.2015	PRELIMINARY	08.07.2015	S. RICCIARELLI	08.07.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA

REV	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTISTA	VERIFICATO	PRODOTTO	REVISIONE
1	14.11.2016	AS BUILT	R. MAFFEI	L. CAMMARATA	F. CORSI	

15	14.11.2016	AS BUILT	14.11.2016	R. MAFFEI	14.11.2016	L. CAMMARATA	F. CORSI
14	11.05.2016	AGGIORNAMENTO DA COMMENTI CLIENTE	11.05.2016	M. AVVISATO	11.05.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
13	29.04.2016	AGGIORNAMENTO DA COMMENTI CLIENTE	29.04.2016	S. RICCIARELLI	29.04.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
12	12.04.2016	AGGIORNAMENTO	12.04.2016	M. AVVISATO	12.04.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
11	30.03.2016	AGGIORNAMENTO	30.03.2016	S. RICCIARELLI	30.03.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
10	12.02.2016	VALIDO PER COSTRUZIONE	12.02.2016	S. RICCIARELLI	12.02.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
09	05.02.2016	AGGIORNAMENTO DA COMMENTI CLIENTE	05.02.2016	S. RICCIARELLI	05.02.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
08	20.01.2016	AGGIORNAMENTO DA COMMENTI CLIENTE	20.01.2016	S. RICCIARELLI	20.01.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
07	18.01.2016	AGGIORNAMENTO DA COMMENTI CLIENTE	18.01.2016	S. RICCIARELLI	18.01.2016	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
06	28.12.2015	AGGIORNAMENTO VASCHE	28.12.2015	S. RICCIARELLI	28.12.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
05	24.11.2015	AGGIORNAMENTO LAB	24.11.2015	S. RICCIARELLI	24.11.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
04	10.11.2015	AGGIORNAMENTO	10.11.2015	A. COLUCCI	10.11.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
03	30.09.2015	AGGIUNTA POZZINO AREA PRO E AGGIORNAMENTO LDA	30.09.2015	S. RICCIARELLI	30.09.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
02	24.09.2015	AGGIORNAMENTO	24.09.2015	A. COLUCCI	24.09.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
01	15.09.2015	AGGIORNAMENTO	15.09.2015	S. RICCIARELLI	15.09.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA
00	08.07.2015	PRELIMINARY	08.07.2015	S. RICCIARELLI	08.07.2015	L. CAMMARATA	L. CAMMARATA

ITINIRIS DETAILED PROJECT
SCHEME OF SEWAGE

R. 262402/36