

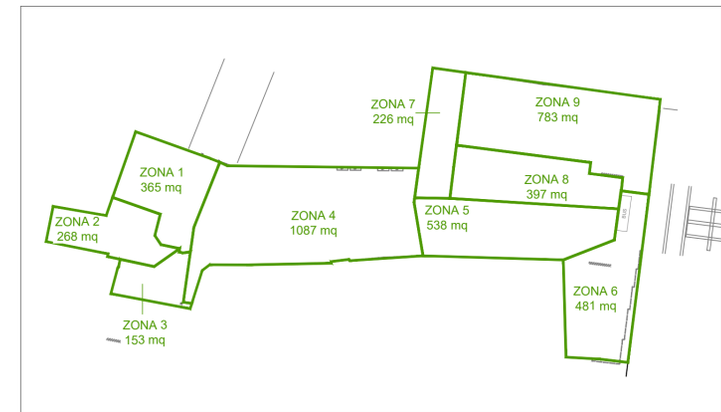
PLANIMETRIA GENERALE
SCALA 1:250

LEGENDA

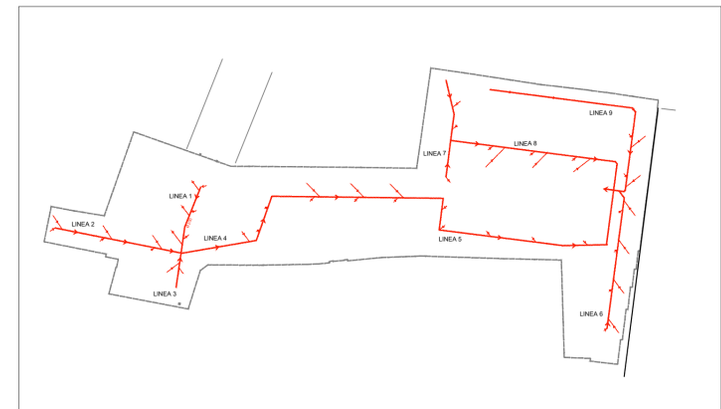
	POZZETTO DI ISPEZIONE IN ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS 60x60 cm. CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE
	POZZETTO DI RACCOLTA 60x60 cm CON CADITOIA IN GHISA SFEROIDALE
	GRIGLIA CON FESSURA IN ACCIAIO INOX CON CANALETTE IN CALCESTRUZZO FIBRORINFORZATO sezione interna canalette 200 mm
	TUBAZIONI PVC-U COMPATTO (diametro indicato nel disegno)
	TUBAZIONI IN PVC-U COMPATTO - diametro esterno 160 mm
	AREE DI INFLUENZA IMPIANTO DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE
	LINEA DI CAMBIO PENDENZA
	DIREZIONE FLUSSO ACQUE METEORICHE

NOTE

- LA RAPPRESENTAZIONE DELLE APPARECCHIATURE E DELLA DISTRIBUZIONE INDICA, PER ESIGENZE GRAFICHE, LO SCHEMA SEGUITO NON L'ESATTA DISPOSIZIONE DEGLI STESSI.
- TUTTE LE ASSISTENZE EDILI PER I LAVORI IMPIANTISTICI SONO A CARICO DELL'IMPRESA ESECUTRICE DEGLI IMPIANTI.
- TUTTI I POZZETTI ESTERNI DEVONO ESSERE DEL TIPO CARRABILE PER MEZZI PESANTI.
- LA POSIZIONE ESATTA DELLO SCARICO IN FOGNA (E DEL SERBATOIO DI RACCOLTA) SARÀ DEFINITA NELLA FASE ESECUTIVA, A SEGUITO DELLA INDAGINE DEL SOTTOSUOLO, IN FUNZIONE DELLA POSIZIONE DEL COLLETTORE FOGNARIO E DEGLI ALTRI SOTTOSERVIZI PRESENTI.



AREE DI INFLUENZA IMPIANTO DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE
SCALA 1:800



LINEE IMPIANTO DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE
SCALA 1:800



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

PIANO NAZIONALE di RIPRESA e RESILIENZA

COMMITTENTE

Comune di Velletri
Piazza Cesare Ottaviano Augusto, 1
00049 Velletri - RM

Responsabile unico del procedimento
Arch. Marcella Parisini
UFFICIO PROGRAMMAZIONE E REALIZZAZIONE NUOVE OPERE
Piazza Cesare Ottaviano Augusto, 1 - 00049 Velletri (RM)
Tel.06.96158479
email: marcella.parisini@comune.velletri.rm.it
pec: marcella.parisini@pec.comune.velletri.rm.it

PROGETTISTI

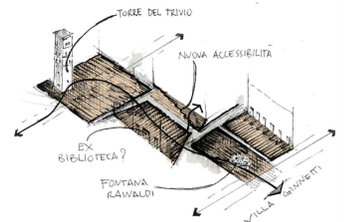
Piazza Cairoli R.T.P.
Arch. Francesco Leoni - mandatario RTP
(progetto architettonico, coordinamento)
Via Fabrizio Lusino 19, 00174 Roma
T: +39 06 84382467
M: info@expandstudio.it

Arch. Davide Troiani - mandante RTP
(progetto architettonico)

Arch. Stella Fratini - mandante RTP
giovane professionista
(progetto architettonico)

Aiku srl - mandante RTP
(progetto strutture, impianti, CSP)
Ing. Leonardo Arezzini
Ing. Vincenzo Di pierri

Geol. David Simoncelli - mandante RTP
(geologia)



Progetto Definitivo

PNRR (M5C2-2.1) Rigenerazione Urbana.
Riqualficazione Piazza Cairoli
C.U.P. I13D21000910001

ELABORATO

Planimetria generale - Impianto di raccolta acque meteoriche

DATA EMISSIONE 27/04/2023	SCALA 1:250	FILE SORGENTE ---	APPROVATO	CODICE PD_SP_IM_01_r1
------------------------------	----------------	----------------------	-----------	--------------------------

REVISIONE N°	DATA EMISSIONE	FILE SORGENTE	NOTE	APPROVATO