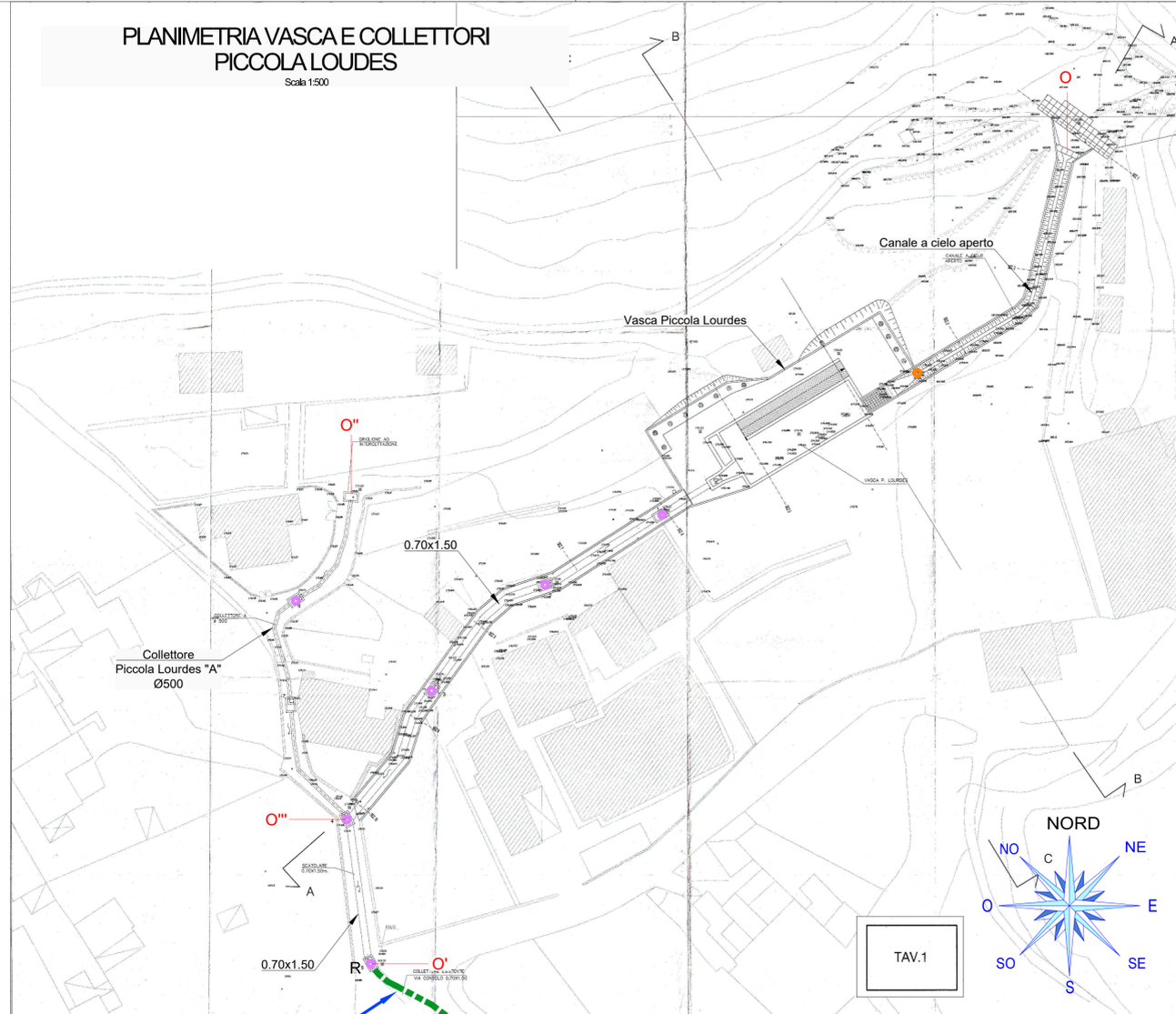


PLANIMETRIA VASCA E COLLETTORI  
PICCOLA LOURDES

Scala 1:500



PROFILO LONGITUDINALE COLLETTORE PICCOLA LOURDES

COLLETTORE PICCOLA LOURDES  
PROFILO O - O'

SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 160.00

NUMERO SEZIONI	O										O'	
DISTANZE PARZIALI											230.02	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00				34.94							230.02
QUOTE TERRENO	-168.20	-168.20	-168.20	-168.20	-168.12	-168.12	-168.12	-168.12	-168.12	-168.12	-168.12	-168.12
QUOTA FONDO FOGNA	-168.20	-168.20	-168.20	-168.20	-168.12	-168.12	-168.12	-168.12	-168.12	-168.12	-168.12	-168.12
ELEMENTI LIVELLETTI	9.8%										3.5%	1.2%
SPECO	(Canale a cielo aperto)										(Vasca P. Lourdes)	(Scalatore 0.70x1.50)

PROFILO LONGITUDINALE  
COLLETTORE PICCOLA LOURDES "A"

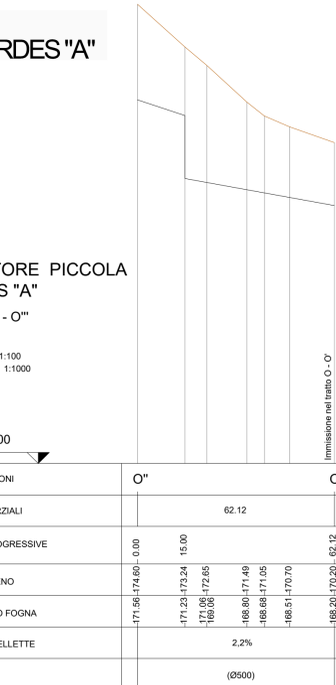
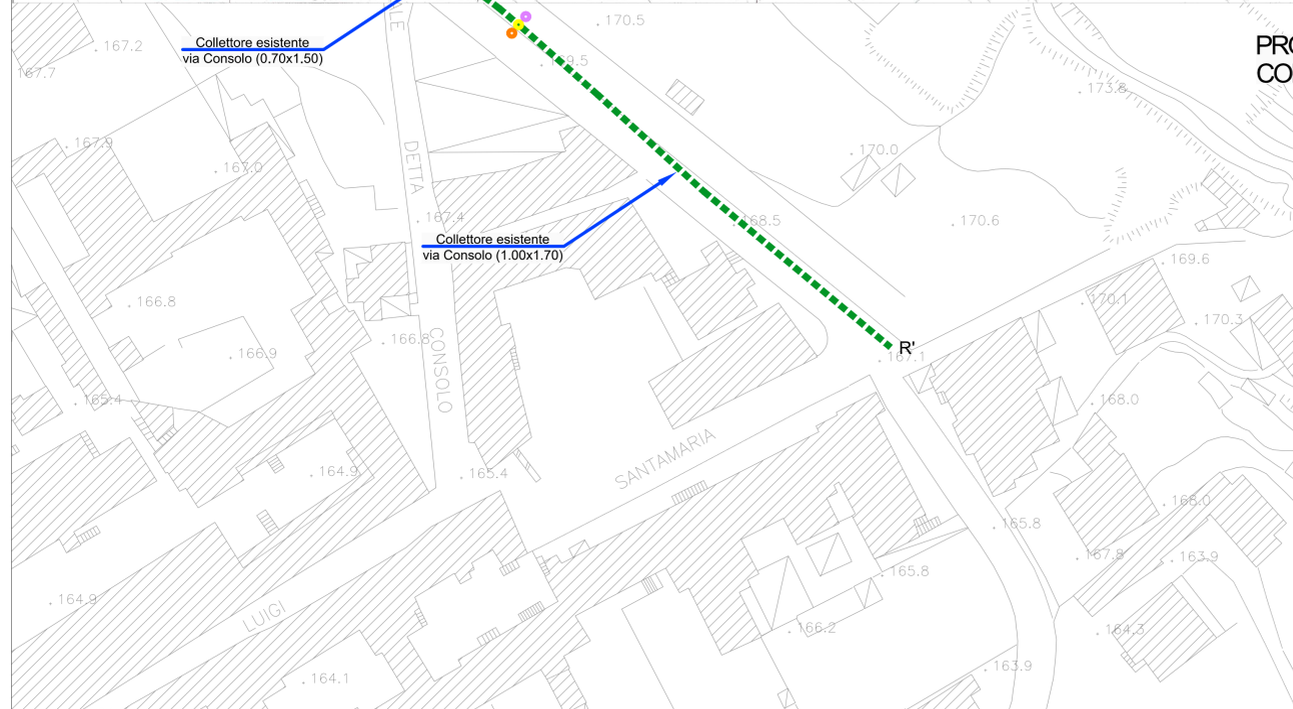
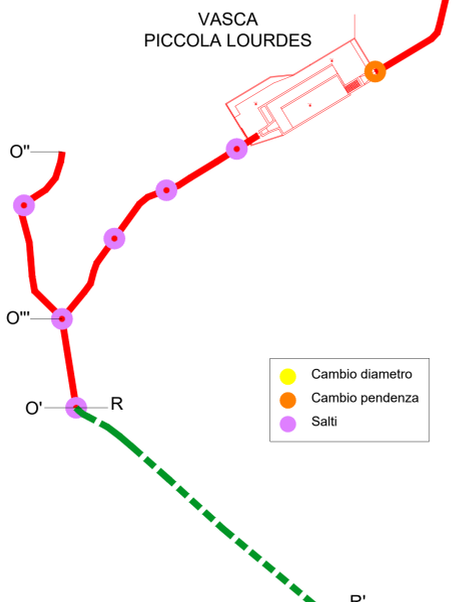
COLLETTORE PICCOLA LOURDES "A"  
PROFILO O'' - O'''

SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 160.00

NUMERO SEZIONI	O''		O'''
DISTANZE PARZIALI			62.12
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	15.00	62.12
QUOTE TERRENO	-171.23	-173.24	-172.65
QUOTA FONDO FOGNA	-171.23	-173.24	-172.65
ELEMENTI LIVELLETTI	2.2%		
SPECO	(Ø500)		

SCHEMA IDRAULICO DEL FONDO CANALE  
scala 1:1000



**COMUNE DI NAPOLI**  
STRUTTURA DI SUPPORTO AL COMMISSARIO DELEGATO DI CUI ALL'ORD. MINISTRO DELL'INTERNO N.2608/97 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

**PROGRAMMA DI SVILUPPO SOCIO-ECONOMICO E RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DEL QUARTIERE**

SOTTOPROGRAMMA N°2 SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DI PARTE DELLA COLLINA DEI CAMALDOLI E DELLE RELATIVE OPERE FOGNARIE

INTERVENTI PER LA SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA ALVEI VARCHETTA E COLLETTORE VARCHETTA, PICCOLA LOURDES E COLLETTORE PICCOLA LOURDES, SOFFRITTO E COLLETTORE SOFFRITTO FINO ALLA CONFLUENZA CON IL COLLETTORE VILLA TUFO

PROGETTO ESECUTIVO

16 GEN 2003  
C.E. parere  
alla firma del  
Ricevuto parere  
all'ufficio

Prof. Ing. Alfredo Luongo  
Prof. Ing. Paolo Minucci  
Prof. Ing. Tonio Cozzolino

CONSULENZA:  
Prof. Ing. Lucio Ubertini

STRUTTURA COMMISSARIALE  
O.M. 2509/97  
18 DIC 2002  
PROTOCOLLO GENERALE  
Prof. n. 177/2011/Pale...

REVA	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	2011/02	B.S.	M.A.C.	M.A.C.

**EM**  
ECOMAF s.r.l. Via Piediluce, 4 N.168/20070 UN. EN. 95. 9001/2006

**COMUNE DI NAPOLI**

Collettamento acque e fognature Chiaiano-Camaldoli versante Pianura  
Interventi per il completamento delle reti fognarie e delle vasche di sedimentazione in corso di realizzazione sul versante Pianura e della sistemazione idraulica e idrogeologica del versante  
CUP: B61E09000090002 - CIG: 8493738954

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA**

(Mandatario) Società Designata HUB (Mandanti)

**HUB - ENGINEERING** **STCV**

Ing. Alfredo Luongo  
Ing. Paolo Minucci  
Ing. Tonio Cozzolino

Responsabile Unico del Procedimento

(ing. Roberto Catapano)

ELABORATO	Interventi previsti e/o realizzati ex Commissario	SCALA
OEP.00.8.9.1	- Vasca, Collettore Piccola Lourdes - Planimetria e profilo longitudinale	varie

Revisione	Data	Descrizione	Piccolo	Luongo	Di Marco
0	Maggio 2022	Emissione			

A TERMINI DI LEGGE, CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO, CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO MOTO A TERZI, ANCHE PARZIALMENTE, SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.