



VIA MAGNA GRAECIA N.341 - 84047 CAPACCIO PAESTUM (SA)

**RISTRUTTURAZIONE DELL'IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
PONTE CALORE E RETE IRRIGUA
CANNIZZOLA E FERRAGINE**

CUP: B29J20002380001

PROGETTO DEFINITIVO

**ELABORATO
N. 07-001**

**OPERE D'ARTE:
SEZIONE DI POSA**

Responsabile Unico del Procedimento

geom. Antonio Del Prete

I Progettisti Area Tecnica del Consorzio

ing. Guido Contini

geom. Pietro Mancino

ing. Giovanni Ciravolo

geom. Angelo Iorio

geom. Roberto Chiarelli

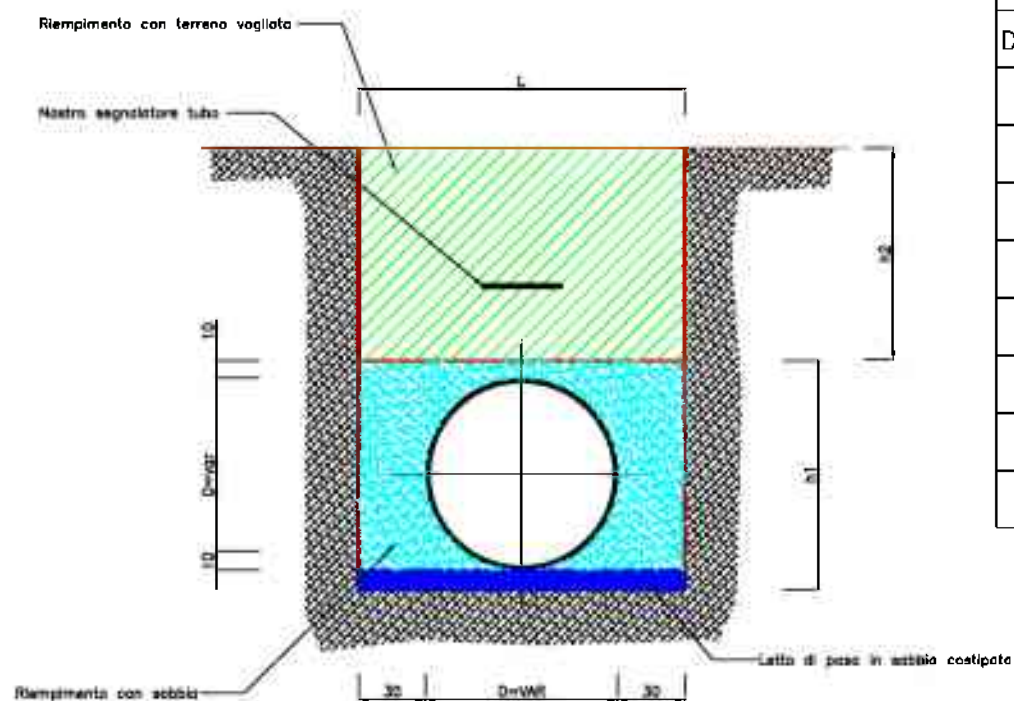
DATA AGOSTO 2021

COD. ID. 1014

REV.

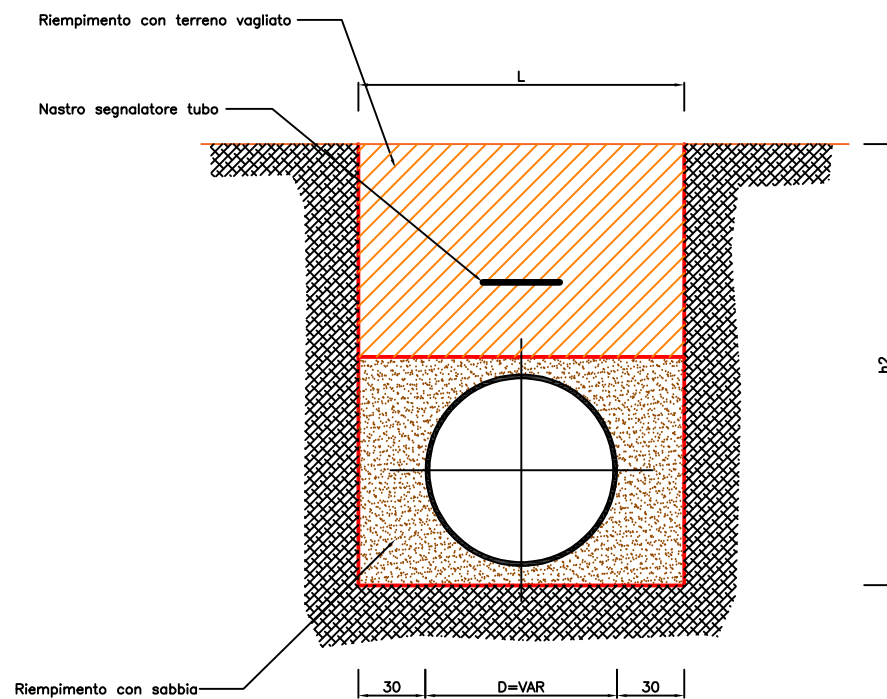
NOTE

SEZIONE DI POSA CONDOTTE IN ACCIAIO



DIAMETRO TUBAZIONE	ALTEZZA SCAVO		LARGHEZZA SCAVO
	h1	h2	L
DN 300 < 450	1.70		1.00
DN 500	1.80		1.10
DN 700	1.00	1.00	1.30
DN 800	1.10	1.00	1.40
DN 900	1.10	1.10	1.50
DN 1000	1.20	1.10	1.60
DN 1200	1.30	1.20	1.80
DN 1400	1.40	1.30	2.00

SEZIONE DI POSA CONDOTTE IN PEAD



	ALTEZZA SCAVO	LARGHEZZA SCAVO
DIAMETRO TUBAZIONE	h	L
DN 280 A DN 140	1.50	0.80