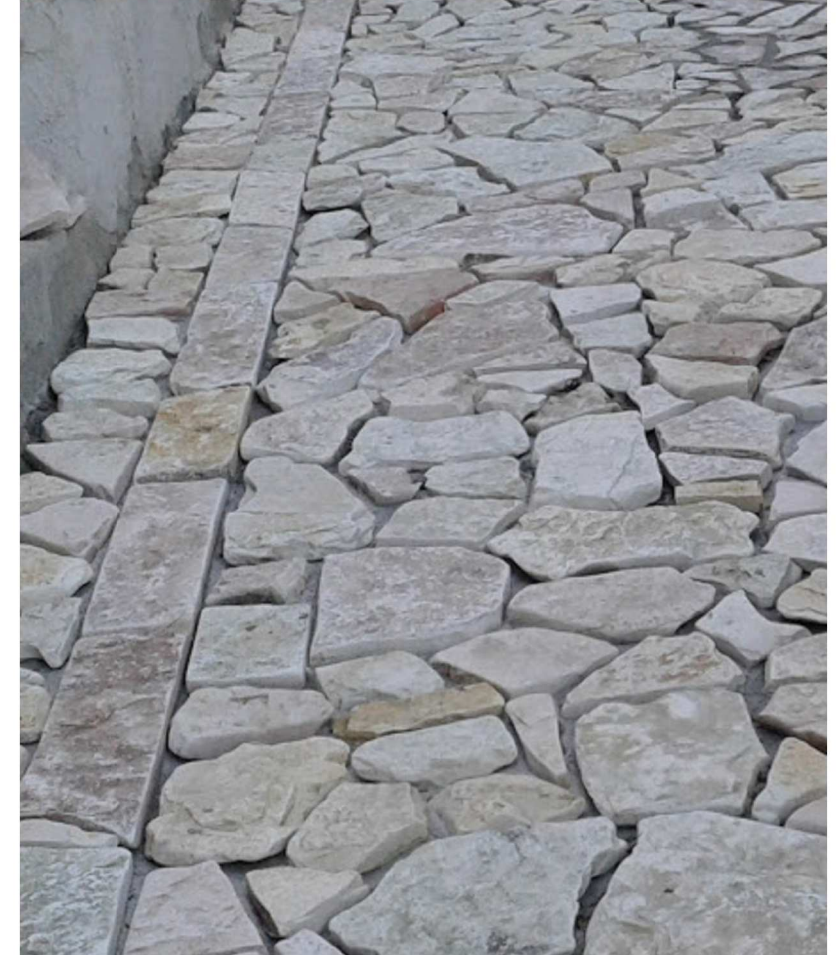


Foto 1 Stato di fatto del Tratto "O-P", con particolare della pavimentazione in pietra
Rif. Sezione A-A1



Tipologia di pietra calcarea da utilizzare per la
pavimentazione ad opus incertum

TIPOLOGIA MATERIALI DI PROGETTO



Chiusino con telaio e botola quadri
a tenuta ermetica in ghisa D400



Chiusino telaio quadro e botola
Ø600 in ghisa D400



Caditoia piana in ghisa C250



Caditoia concava in ghisa C250



Cunetta concava in cls

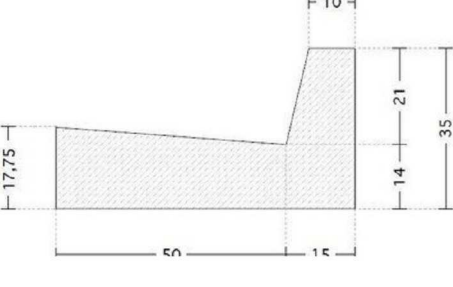


Grafico cunetta alla francese con cordolo
sezione tipo



Cunetta alla francese con cordolo

LEGENDA

	: Rete interrata acque piovane tubazione Ø 250 mm in PVC
	: Rete interrata acque piovane tubazione Ø 315 mm in PVC
	: Rete interrata acque piovane tubazione Ø 400 mm in PVC
	: Rete interrata acque piovane tubazione Ø 500 mm in PVC
	: Rete interrata acque piovane tubazione spiralata Ø 800 mm in PE
	: Cunetta in c.c. gettata in opera di tipo concavo
	: Cunetta alla francese con cordolo di tipo prefabbricata in cav
	: Cordolo di tipo prefabbricato in cav
	: Galbionata in rete metallica a doppia torsione riempita con pietrame calcareo di idonea pezzatura
	: Muro di sostegno in c.c.a.
	: Pozzetto di ispezione in cav di dimensione variabile, dotato di soletta carrabile e chiusino in ghisa sferoidale classe D400
	: Pozzetto di ispezione in cav di dimensione variabile, dotato di chiusino in ghisa sferoidale classe C250 o D400
	: Pozzetto di ispezione in cav di dimensione variabile, dotato di caditoia in ghisa sferoidale classe C250
	: Direzione del deflusso delle acque

Planimetria Rapp. 1/200
con indicazione del tratto "O-P" oggetto di intervento

TRATTO	LUNGHEZZA M	LARGHEZZA MEDIA M	SUPERFICIE IN MQ	TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE
O - P	159,10	7,70	1225,07	BASOLI IN PIETRA

COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM

AREA

Lavori Pubblici - Servizi Idrici Integrati - Manutenzioni

INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DEL TERRITORIO NELLE AREE CHE PRESENTANO ELEVATO RISCHIO DI FRANA DENOMINATE VIA CUPONE, VIA CHIUSA DI LEONE E VIA RODIGLIANO IN CAPACCIO CAPOLUOGO

Progetto esecutivo approvato con
[] Delibera di CC [] Delibera di GC [] Determinazione Dirigenziale
n. / / 2021

RUP: Ing. Giovanni Vito BELLO

PROGETTISTA: Geom. Antonio FRANCO

SINDACO
Avv. Francesco ALFIERI

SEGRETARIO GENERALE
dott. Andrea D'AMORE

VER. N°	NOME DI VERSIONE	DATA VERSIONE
1.0	VERSIONE INIZIALE	VERO DATA DI APPROVAZIONE

TRATTO "O-P"

Planimetria – sezioni – viste - particolari

PROGETTO

Progetto esecutivo

SERIE
ARCH.
NUMERO
14.0
RAPP:
1/200 - 1/50