



COMUNE DI SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO  
PROVINCIA DI SALERNO

**STRADA DI COLLEGAMENTO VIA COSCONI - VIA BUONARROTI**

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA



PFEG1000

PLANIMETRIA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE

Scala 1:500



R.U.P.:

Arch. Vito D'Ambrosio

IL PROGETTISTA:

Ing. Giuseppe CERVAROLO



REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
A	15 GIUGNO 2023	EMMISSIONE PROGETTO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO
B	MAGGIO 2024	DEFINITIVA TECNICA ED ECONOMICA	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO
C	SETTEMBRE 2024	EMMISSIONE PROGETTO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO
		DEFINITIVA TECNICA ED ECONOMICA	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO	ING. G. CERVAROLO

INDIVIDUAZIONE AREA DI INTERVENTO SU ORTOFOTO



AREA NON OGGETTO DI INTERVENTO

PLANIMETRIA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE - SCALA 1:500



**LEGENDA**

- POZZETTO DI ISPEZIONE
- CADITOIA DI NUOVA REALIZZAZIONE
- CANALE DI RACCOLTA ACQUE BIANCHE (LTOT=425 MT)
- TUBAZIONE DI RACCOLTA PER LE ACQUE METEORICHE (LTOT=480 MT) INTERASSE 15 MT
- CADITOIE DI PROGETTO
- POZZETTI DI PROGETTO