



INQUADRAMENTO PLANIMETRICO SU CTR - SCALA 1:500



INQUADRAMENTO PLANIMETRICO SU ORTOFOTO - SCALA 1:500

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



INSERIMENTO DEL NUOVO GIUNTO DIELETTICO

NOTA. SI FA PRESENTE CHE L'UBICAZIONE E LE IMMAGINI RIPORTATE RELATIVE AL PARTITORE IN OGGETTO SONO STATE DERIVATE DALLE INFORMAZIONI RICAVATE DAL GIS DELLA STAZIONE APPALTANTE. PERTANTO, SI RACCOMANDA ULTERIORE APPROFONDIMENTO DI VERIFICA.



NOTA. LADDOVE SIANO GIA' PRESENTI GIUNTI DIELETTRICI, L'IMPRESA E' TENUTA IN OGNI CASO A VERIFICARNE LO STATO DI CONSISTENZA ED IL CORRETTO FUNZIONAMENTO PER I PARTICOLARI COSTRUTTIVI SI RIMANDA AGLI ELABORATI C3,C4,C5,C6.

K-PLAN  
(SCALA 1:25.000)



ENTE IDRICO  
CAMPANO



Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano  
*Legge 02/12/2015*



ACCORDO QUADRO PER SERVIZI DI PROGETTAZIONE PER LE INFRASTRUTTURE DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO (S.I.I.) DI COMPETENZA DELLA GORI S.P.A. RICADENTI NEL TERRITORIO DELL'AMBITO DISTRETTUALE SARNESE-VESUVIANO DELLA REGIONE CAMPANIA - LOTTO 1\_Codice Identificativo Gara (CIG): B15293B24D

*Ripristino funzionale della protezione catodiche della condotta adduttrice DN600  
Gragnano-Punta Baccoli del sistema di adduzione dei Monti Lattari*



INGEGNERIA

Il Responsabile  
Ing. Giuseppina Riccio

INT  
ODL  
WBS

Elaborato:  
C2.20

Scala:  
VARIE

CONSULENZA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

Titolo:

**TRATTA E -  
PARTITORE VIA DELLE TORRE**

Revisione

0

Motivo della revisione

Emissione per approvazione

Data

Maggio 2025

IL PROGETTISTA

FINALCA  
Ingegneria srl

IL RUP