



| LEGENDA OPERE IN PROGETTO | |
|---------------------------|---|
| RIF. | DESCRIZIONE |
| 01 | TRASFORMATORE DI POTENZA 150/30kV |
| 02 | SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AT |
| 03 | TRASFORMATORE DI CORRENTE |
| 04 | INTERRUTTORE TRIPOLARE |
| 05 | TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO |
| 06 | SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE CON L. T. |
| 09 | SCARICATORE + TERMINALE AT |
| 15 | SEZIONATORE VERTICALE |
| 16 | TERMINALE ARIA - CAVO |



Regione Puglia
Città Metropolitana di Bari
Comune di Gravina in Puglia



Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza massima installata pari a 39,195 MWp, potenza di immissione pari a 33,50 MW denominato **"Macinale"** con relative opere di connessione alla RTN nel Comune di Gravina in Puglia (BA)

Titolo
OK6NK25_ImpiantiDiRete_02
Schema elettrico unifilare degli impianti di utenza e di Rete

| | | |
|-------|-----------------------|---------------------|
| Scala | Formato Stampa A3+ | Numero documento |
| - | Foglio 1 di 1 | Commissa 234303 |
| | | Fase D |
| | | Tipo doc. D |
| | | Progr. doc. 0232 |
| | | Rev. 00 |

Committente
ALERIONSERVIZITECNICeSVILUPPO
Alerion Servizi Tecnici e Sviluppo S.r.l.
Via Renato Fucini 4
20122 - Milano (MI)

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione
PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Cardito, 202 | 83031 | Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista
MASSIMO LO RUSSO
INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE
COL N. 1555



Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

| Rev. | Data | Descrizione revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|------------|------------------------------|----------|-------------|-------------|
| 00 | 18.05.2023 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE | L. CONTE | D. LO RUSSO | M. LO RUSSO |
| | | | | | |
| | | | | | |