



PROGETTO DEFINITIVO
 di un impianto Agrovoltaico di potenza nominale pari a 79,9992 MW in DC,
 da ubicarsi in agro dei comuni di Ortona (FG) ed Ascoli Satriano (FG),
 e delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro dei comuni di
 Ortona (FG), Ascoli Satriano (FG) e Castelluccio dei Sauri (FG).

PROPONENTE
 **BAS ITALY DICIASSETTESIMA S.R.L.**
 Cernusco sul naviglio (MI) Via Brescia 26 - CAP 20063
 Partita IVA: 11575540965
 Indirizzo PEC: basitaly.diciasettesima@legalmail.it

Codice Autorizzazione Unica **LXR2147**

ELABORATO (SE) di trasformazione della RTN a 150/36 kV da collegare con due nuovi elettrodotti RTN a 150 kV a una futura SE RTN a 380/150 kV da inserire in entra-esce alla linea RTN 380 kV "Deliceto - Foggia" - CTR

Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
	Rev 0	Marzo 2022	istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.			

PROGETTAZIONE
 Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE
 Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT)
 Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924
 PEC: antonioavallone@pec.it
 Cell: 339 796 8183

IL TECNICO
 Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE
 Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT)
 Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924
 PEC: antonioavallone@pec.it
 Cell: 339 796 8183



Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.

Legenda

- Nuove linee entra/esci
- Linea esistente
- SE 380/150kV
- SSE 150/36kV

