



 <b>REGIONE PUGLIA</b> Comune di Spinazzola (BT) Località "Salice"	
Progetto definitivo di un impianto agrovoltaico della potenza complessiva pari a 49,38880 MW, da ubicare in agro di Spinazzola (BT), delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicare nei Comuni di Banzi e Genzano di Lucania (PZ).	
<b>PROPONENTE</b> SPINAZZOLA SPV s.r.l. Via Regina Margherita 125 - 00198 Roma (RM) PEC: spinazzola@spv.it CDP IVA 08379390720	SPINAZZOLA SPV SRL Codice Autorizzazione Unica: 604A0U6
<b>ELABORATO</b> DRG 4c	<b>scala</b> 1:15.000
<b>PROGETTISTA</b> Dott. Ing. Severo Granata Via Corona 47 - 70022 Altamura (BA) P.IVA 0206007276 Ordine degli Ingegneri di Bari n. 643 PEC: severo.granata@ingseve.it	
<b>IL TECNICO</b> 	
Numero Data Mod.	023423 (A) ART.13 D.LGS. 150/01 - STANZA AUTORIZZAZIONE ANCI ART. 10 D.LGS. 30/10
SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI	
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL DISEGNO E' VIETATA.	

- Carta del Rischio Archeologico relativo**
- Progetto**
- SE\_Elevazione\_Genzano
  - SE\_Elevazione\_Genzano entites
  - SE\_Elevazione\_Genzano
  - SE\_Elevazione\_Genzano entites
  - SE\_Elevazione\_Genzano entites
  - SE\_Elevazione\_Genzano entites
  - SE\_Elevazione\_Genzano entites
- AMPLIAMENTO\_SE\_Genzano**
- AMPLIAMENTO\_SE\_Genzano entites
  - AMPLIAMENTO\_SE\_Genzano entites
  - AMPLIAMENTO\_SE\_Genzano entites
  - SE\_Genzano
  - Recinzione\_EPG32633
  - Cavidotto\_SE-Ampliamento
  - Cavidotto\_AT
  - Cavidotto
- Rischio Archeologico**
- Rischio Archeologico Esplicito
  - Rischio Archeologico Alto
  - Rischio Archeologico Medio
  - Rischio Archeologico Basso
  - Rischio Archeologico Non determinabile