



UR 2



REGIONE PUGLIA
 Comune di Spinazzola (BT)
 Località "Salico"

Progetto definitivo di un impianto agrovoltaico della potenza complessiva pari a 49.36880 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).

PROPRONENTE SPINAZZOLA SPV s.r.l.
 Viale Regina Margherita 125 - 00198 Roma (RM) SPINAZZOLA SPV SRL
 PEC spinazzolaspv@pec.enel.it
 CIP/PA: 08170360120

ELABORATO SRG.3c **Carta di visibilità dei suoli (U.R., U.T.)** **scala** 1:15.000

PROGETTISTA
 Dot. Ing. Saverio Grangea
 Via Demosia 47, 70022 Altamura (BA)
 P.IVA: 0260910728
 Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443
 PEC: saverio.grangea@ingepc.ba

IL TECNICO

ARCHEOLOGO - Fascia I n. 1747

Numero: _____ Data: _____ Modulo: _____
 Stato: _____ Luogo: _____ STRADA VIA ART. 17 D.L. 10/18/1999 - STRADA AUTORIZZAZIONE UNICA ART. 13 D.L. 10/18/1999

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

Carta della visibilità dei suoli

- Progetto
- SE_Elevazione_Genzano
- SE_Elevazione_Genzano entities
- SE_Elevazione_Genzano entities
- SE_Elevazione_Genzano
- SE_Elevazione_Genzano entities
- SE_Elevazione_Genzano entities
- SE_Elevazione_Genzano entities
- AMPLIAMENTO_SE_Genzano
- AMPLIAMENTO_SE_Genzano entities
- AMPLIAMENTO_SE_Genzano entities
- AMPLIAMENTO_SE_Genzano entities
- Reclinazione_EPG32633
- Caviddotto_SE-Ampliamento
- Caviddotto_AT
- Caviddotto
- Visibilità dei suoli
- SURVEY - Visibilità Nulla
- SURVEY - Visibilità Ottima