

mappa dell'intervisibilità in AVIC 3 km

il tecnico arch. Michele Roberto LAPENNA corso G. Garibaldi, 6- Brindisi rr.architetti.br@gmail.com Responsabile Tecnico BELLFIX PLUS SRL ing. Cosimo TOTARO engineering@nrgplus.global IL PROMOTORE: SANTA CROCE SOLAR PARK S.R.L. Viale Francesco Restelli 3/7 20124 Milano (MI) P. IVA 02372270682 PEC: nrgsolar9@pec.it Codice Cliente: PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO SANTA CROCE 27.0 DOCUMENTO: SCDM27.0\_21 Mappe dell'intervisibilità INFORMAZIONE DI PROGETTO FASE LOCALIZZAZIONE S. CROCE di M. SORGENTE: SOLARE AREA[Ha]: 36,13 GCR[%]: 60,22/58,43 PROVINCIA: CAMPOBASSO PAC[MW]: 27,00 **PERMESSI** REGIONE: MOLISE PDC[MWp]: 33,46 DETTAGLI DI PROGETTO COORDINATE PITCH[m]: 8,15/8,40 N.PAN: 50.700 N.INV: P.INV[kVA]: 330 / 300 INCLI: ± 38,65° P.PAN[Wp]: 660 15,03° LONG: N.STR: 769(2P30)152(2P15) STRU: TRACKER REGISTRAZIONE FIRMA NOME PREPARATO DISEGNAT APPROVATO IMPIANTO
I T S 3 S C FASE EMI. scala 1:50.000 - 1:10.000