



REGIONE PUGLIA		PROVINCIA di BARI	
COMUNI di SANTERAMO IN COLLE e ALTAMURA			
EMERA s.r.l. Largo Augusto n°3 - 20122 Milano (MI)		BayWa re. Società controllata al 100% da BayWa in Italia srl Largo Augusto n°3 - 20122 Milano (MI)	
Progettista SOLARIS ENGINEERING S.R.L. Via Le Trezze snc 14025 Marone di Gioia (TA) Tel. 0984277406 email: info@solarisengineering.it	Coordinatore SOLARIS ENGINEERING S.R.L. Via Le Trezze snc 14025 Marone di Gioia (TA) Tel. 0984277406 email: info@solarisengineering.it	Progettista STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA Ing. Roberto Montemurro Via Giuseppe Di Vittorio 124 14013 Gioia (TA) Tel. +39 3205796390 e-mail: ing.studioemmeram@gmail.com	Progettista STUDIO GIORDANO Ing. Daniele Giordano Via Armando Fava n.11 70100 Bari (BA) Tel. +39 333813837 e-mail: studiogiordano@gmail.com
Progettista TECNOVIA S.R.L. Piazza Fieschi n.1 39100 Bolzano (BZ) Tel. 0471282823 email: info@tecnovia.it	Progettista MATE SYSTEM S.R.L. Via Pigna P.zza 30 n.81 70200 Canosa delle Murge (BA) Tel. 0884548158 email: info@matelssystem.it	Studio GEOLOGIA TECNICA & AMBIENTALE Dott. Geologo Francesco Scopo Via Nazario Sauro n.81 14013 Gioia (TA) Tel. +39 3479831828 e-mail: francesco@geot.it	Studio GEOLOGIA TECNICA & AMBIENTALE Dott. Geologo Francesco Scopo Via Nazario Sauro n.81 14013 Gioia (TA) Tel. +39 3479831828 e-mail: francesco@geot.it
Studio STUDIO FRANCESCO PIGNATARO Via Carlo Levi snc 74013 Gioia (TA) Tel. 0984264660 e-mail: safran@studiofrancescopignataro.com	Opere Progettato per la realizzazione di un impianto per produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica di potenza di piccolo pari a 44,01 MWp e potenza di immissione pari a 42,00 MW su tracker ad inseguimento monoassiale (nord-sud) nei Comuni di Santeramo in Colle ed Altamura (Zona Industriale "Iscosa") e delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto nel Comune di Matera.		
Foglio Titolo Oggetto Descrizione Scale Formato	Elaborati grafici del progetto definitivo G4KMV67_ElaboratoGrafico_15.pdf Struttura di sostegno, moduli fotovoltaici e particolari cabine elettriche	Foglio Colore Formato	D15 D
00 Rev. Scale Formato	00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	R. Montemurro R. Montemurro Emere Srl Elaborazione Verifica Approvazione	