



DATI GENERALI IMPIANTI AGROFOTVOLTAICO

Numero gruppi di conversione	6
Numero inverter	6
Numero cabine ausiliarie	6
Numero cabine raccolta MT	1
Numero magazzino/sala controllo	1
Numero strutture porta moduli fotovoltaici tipo A - 30x2	629
Numero strutture porta moduli fotovoltaici tipo A - 15x2	44
Numero di stringhe	1302
Numero di moduli	39060
Numero di moduli per stringa	30
Potenza nominale moduli fotovoltaici	700 W
Potenza nominale impianto	27342 kW

LEGENDA

	Recinzione impianto agro-fotovoltaico
	Fascia arborea perimetrale
	Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
	Cancello di accesso impianto agro-fotovoltaico
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A - 30x2
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B - 15x2
	Power Station
	Cabina ausiliaria
	Magazzino/Sala controllo
	Cabina raccolta MT
	Cavidotto MT 30kV

EDIC:	DATE:	DRAWN:	CHECKED:	REVISED-EDPR:	MODIFICATIONS:	DATE:	SCALE:	1:2000	07/22	DRAWN:	CAV	07/22	CHECKED:	CAV	07/22	REVISOR-EDPR:	TIZ	Forma AD	PRIMA EMISSIONE PER AUI	PROGETTO IMPIANTO AGROFOTVOLTAICO "Francavilla F.aa"	Comuni di Francavilla F.aa (BR), Grottole (TA) e Taranto (TA)	SCM Ingegneria Srl	Page Ver: 0	Page: 01	Cont: 10	CAO Ver: e	Associaz. Numero 104 W	1220
-------	-------	--------	----------	---------------	----------------	-------	--------	--------	-------	--------	-----	-------	----------	-----	-------	---------------	-----	----------	-------------------------	--	---	--------------------	-------------	----------	----------	------------	------------------------	------