

Committente: PV HELIOS S.R.L. Via Roma, 44 94019 Valguarnera Caropepe (EN) C.F. / P.IVA 01290230869	Comune Butera (CL)
	Indirizzo C.da Pozzillo

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO ECO-AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 113,82 MWp INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 3 MW, COMPRESSE LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI IN TERRITORIO DEL COMUNE DI BUTERA (CL) IN CONTRADA POZZILLO

PROGETTAZIONE AMBIENS SRL SOCIO UNICO SOCIETA' D'INGEGNERIA VIA ROMA 44 94019 VALGUARNERA CAROPEPE (EN) P.IVA: 01108850866 TEL-FAX: 0935 958856 CELL: 333 6903787 EMAIL: INFO@AMBIENS.IT PEC: GUIDO.SCIUTO@ORDINE.INGEGNERIENNA.IT	TIMBRI 
---	--

ELENCO ELABORATI	SCALA	--
	REVISIONE	00
	DATA	13/10/2021

N.	Elaborato	Descrizione	Rev.	Data emissione
1	TAV01_Corografia_Inquadramento_su_CTR.pdf	Inquadramento impianto di connessione alla RTN su Carta Tecnica Regionale	00	11/10/2021
2	TAV02_Planimetria_SEU_PV_HELIOS.pdf	Planimetria Stazione Elettrica di Utente del produttore PV Helios	00	11/10/2021
3	TAV03_Pianta_e_Sezione_Elettomeccanica_SEU_PV_Helios.pdf	Pianta e sezione elettromeccanica della Stazione Elettrica di Utente del produttore PV Helios	00	11/10/2021
4	TAV04_Planimetria_SEU_AR_Pianta_e_Sezione_Elettomeccanica.pdf	Pianta e sezione elettromeccanica della Stazione Elettrica di Utente del produttore Alleans Renewable Progetto - Stallo di competenza	00	11/10/2021
5	TAV05_Planimetria_SE_della_RTN_Pianta_e_Sezione_Elettomeccanica.pdf	Pianta e sezione elettromeccanica della Stazione Elettrica della RTN denominata "Butera 2" - Stallo di competenza	00	11/10/2021
6	TAV06_Schema_Elettrico_Unifilare_Impianti_Utente_e_RTN.pdf	Schema elettrico unifilare degli impianti di utente e di RTN - Stallo di competenza	00	11/10/2021
7	B2_Relazione_Tecnica_Opere_Utente_Connessione_rev00.pdf	Relazione tecnica relativa alle opere di utente per la connessione	00	11/10/2021