



Regione Abruzzo
Provincia di Teramo
Comune di Corropoli



PROGETTO DEFINITIVO

Nome progetto

"Corropoli"

Oggetto

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico e relative opere di connessione, con potenza nominale di 21,759 MW e una potenza in immissione di 19,80 MW, da ubicarsi nei Comuni di Corropoli (TE) e Alba Adriatica (TE).

Titolo

Elenco Elaborati

Progettazione



SYNIERGY S.R.L.
Via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 - Castel Maggiore (BO)

Richiedente

Corropoli
SOLAR

CORROPOLI SOLAR S.R.L.
Via Caravaggio 125,
65125 - Pescara (PE)

FIRMA PER BENESTARE

5					
4					
3					
2					
1					
0	08/03/24	Emissione	AC	GM	LC
Rev.	Data	Motivo Revisione	Eseguito	Verificato	Approvato
Livello Progetto:		Codice di rintracciabilità:		Codice elaborato:	
PD				SYN069.PD.ED.002	
Scala:		File:		Foglio: PDF	

	Progetto	Corropoli P=21,759 MWp
1	modello_01_istanza_va_ver01	Modulo_Istanza_VIA
2	modello_08_elenco_elaborati_va_ver01	Elenco Elaborati per VA
3	modello_12_lista_di_controllo_ver01	Lista di Controlli
4	modello_14_dichiarazione_progettista	Dichiarazione del Progettista
5		Ricevuta oneri istruttori
6		Visura Corropoli Solar Srl
7		Certificato Destinazione Urbanistica
8		Contratti preliminari terreni e voltura
9		TICA387763056 e accettazione
10		Voltura TICA
11		Istanza invio PTO
12	SYN069.PD.CM.001	Computo metrico estimativo
13	SYN069.PD.CP.001	Cronoprogramma dei lavori
14	SYN069.PD.DI.001	Inquadramento area di intervento su CTR
15	SYN069.PD.DI.002	Inquadramento impianto su CTR
16	SYN069.PD.DI.003	Inquadramento area di intervento su SATELLITARE
17	SYN069.PD.DI.004	Inquadramento impianto su SATELLITARE
18	SYN069.PD.DI.005	Inquadramento area di intervento su CATASTALE
19	SYN069.PD.DI.006	Inquadramento perimetro impianto su CATASTALE
20	SYN069.PD.DI.007	Inquadramento impianto georeferenziata coordinate GIS
21	SYN069.PD.DI.008	Inquadramento area di intervento su IGM
22	SYN069.PD.DI.009	Piano Paesistico Regionale
23	SYN069.PD.DI.010	Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale
24	SYN069.PD.DI.011	Vincolo Paesaggistico
25	SYN069.PD.DI.012	Piano d'Assetto Idrogeologico - Carta della pericolosità
26	SYN069.PD.DI.013	Piano Stralcio di Difesa Alluvioni - Carta della pericolosità
27	SYN069.PD.DI.014	Carta del vincolo idrogeologico
28	SYN069.PD.DI.015	Uso del suolo
29	SYN069.PD.DI.016	Carta delle aree protette e dei Siti Natura 2000
30	SYN069.PD.DI.017	Carta dell'idrografia
31	SYN069.PD.DI.018	Aree Idonee
32	SYN069.PD.DI.045	PTO_CR2_PLANIMETRIA CATASTALE ELETTRORODOTTO
33	SYN069.PD.DI.046	PTO_CR3_CTR CORROPOLI ELETTRORODOTTO
34	SYN069.PD.DI.047	PTO_CR5_PLANIMETRIA AREA SU SATELLITARE
35	SYN069.PD.DI.048	INQUADRAMENTO VINCOLISTICO
36	SYN069.PD.DP.001	Layout impianto planimetria generale
37	SYN069.PD.DP.002	Layout impianto - sezioni
38	SYN069.PD.DP.003	Planimetria con individuazione interferenze impianto
39	SYN069.PD.DP.004	Planimetria con individuazione interferenze elettrodotto
40	SYN069.PD.DP.005	Layout impianto videosorveglianza
41	SYN069.PD.DP.006	Planimetria tracciati di rete
42	SYN069.PD.DP.007	Planimetria impianto di terra campo fotovoltaico
43	SYN069.PD.DP.008	Planimetria Area Cantiere
44	SYN069.PD.DP.009	Rilievo Stato di Fatto
45	SYN069.PD.DP.010	Layout impianto illuminazione
46	SYN069.PD.DT.001	Particolare cancello, recinzione
47	SYN069.PD.DT.002	Particolari costruttivi
48	SYN069.PD.DT.003	Particolare CABINA DG2092
49	SYN069.PD.DT.004	Particolare cabina utente
50	SYN069.PD.DT.005	Particolare struttura di sostegno moduli fotovoltaici
51	SYN069.PD.DT.006	Particolari scavi interni al campo
52	SYN069.PD.DT.008	PTO_CR4_CABINA DG2092_2_2
53	SYN069.PD.DT.009	PTO_CR4_IMPIANTO DI TERRA
54	SYN069.PD.DT.010	PTO_CR4_QUADRI CABINA
55	SYN069.PD.DT.011	PTO_CR4_SCAVI CONNESSIONE ELETTRORODOTTO
56	SYN069.PD.ED.002	Elenco elaborati
57	SYN069.PD.ED.003	ElencoElaborati_PTO_Corropoli
58	SYN069.PD.EP.001	PTO PIANO PARTICELLARE

	Progetto	Corropoli P=21,759 MWp
59	SYN069.PD.H.001	Schemi funzionali
60	SYN069.PD.QE.001	Quadro economico
61	SYN069.PD.R.001	Analisi delle ricadute socio-occupazionali
62	SYN069.PD.R.002	Documentazione fotografica con punti di scatto
63	SYN069.PD.RA.001	Relazione previsionale di impatto acustico
64	SYN069.PD.RC.001	Relazione di calcolo preliminare strutture
65	SYN069.PD.RC.002	Calcolo producibilità
66	SYN069.PD.RC.003	Studio di terre e rocce da scavo
67	SYN069.PD.RD.001	Piano di dismissione
68	SYN069.PD.RE.001	Relazione tecnica sull'impatto elettromagnetico
69	SYN069.PD.RF.001	Studio preliminare ambientale
70	SYN069.PD.RG.001	Relazione geologica, geomorfologica ed idrogeologica
71	SYN069.PD.RH.001	Verifica Preventiva dell'interesse archeologico
72	SYN069.PD.RM.001	Piano di manutenzione
73	SYN069.PD.RP.001	Relazione paesaggistica
74	SYN069.PD.RP.002	Documentazione Fotografica
75	SYN069.PD.RT.001	Relazione generale
76	SYN069.PD.RT.002	Relazione tecnica illustrativa
77	SYN069.PD.RT.003	PTO_CR1_RELAZIONE TECNICA_rev1
78	SYN069.PD.SL.001	Schema collegamenti alla rete elettrica di distribuzione e trasmissione
79	SYN069.PD.SL.002	Schema elettrico unifilare