


	ELENCO DOCUMENTI	223601 _D_T_0010
	<b>Impianto FV "AMOROSI"</b> Potenza DC di impianto 28,327 MWp - potenza AC di immissione in RTN 23,445 MWp Integrato con l'Agricoltura con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie Potenza 20,00 MW	

Codice	Titolo elaborato	Revisione	Data
223601 _D_R_0100	Relazione tecnica	00	08/04/2022
223601 _D_R_0101	Relazione Generale	00	25/05/2022
223601 _D_R_0102	Titolarità delle aree	00	08/04/2022
223601 _D_T_0103	Elenco dei beni soggetti all'apposizione del vincolo preordinato all'asservimento coattivo	00	08/04/2022
223601 _D_R_0104	Preventivo per la connessione	00	08/04/2022
223601 _D_R_0105	Certificato di destinazione urbanistica	00	08/04/2022
223601 _D_R_0106	Studio di impatto ambientale	00	25/05/2022
223601 _D_R_0107	Valutazione di Incidenza	00	25/05/2022
223601 _D_R_0108	Sintesi non tecnica	00	25/05/2022
223601 _D_R_0109	Relazione paesaggistica ai sensi del D.P.C.M. 12.12.2005	00	25/05/2022
223601 _D_D_0110	Simulazione mediante fotomodellazione	00	08/04/2022
223601 _D_D_0111	Corografia di inquadramento	00	08/04/2022
223601 _D_D_0112	Stralcio dello strumento urbanistico generale	00	08/04/2022
223601 _D_D_0113	Screening dei vincoli - P.T.R REGIONE CAMPANIA	00	08/04/2022
223601 _D_D_0114	Screening dei vincoli - P.T.C.P. BENEVENTO	00	08/04/2022
223601 _D_D_0115	Screening dei vincoli - A.D.B.ex Autorità di Bacino Liri - Garigliano e Volturno	00	08/04/2022
223601 _D_D_0116	Screening dei vincoli - VINCOLO IDROGEOLOGICO	00	08/04/2022
223601 _D_D_0118	Screening dei vincoli - Rete Natura 2000	00	08/04/2022
223601 _D_D_0119	Screening dei vincoli - Vini Doc Docg	00	08/04/2022
223601 _D_D_0120	Mappa d'intervisibilità	00	08/04/2022
223601 _D_D_0122	Planimetria dello stato attuale	00	08/04/2022
223601 _D_D_0123	Planimetria catastale di progetto	00	08/04/2022
223601 _D_D_0124	Planimetria generale di impianto	00	08/04/2022
223601 _D_D_0125	Planimetria dei tracciati principali delle reti impiantistiche	00	08/04/2022
223601 _D_D_0126	Particolari costruttivi	00	08/04/2022
223601 _D_D_0127	Recinzione impianto integrata con barriera vegetazionale	00	08/04/2022
223601 _D_D_0128	Rilievo plano-altimetrico dello stato di fatto relativo alle aree di intervento - Profili di progetto	00	08/04/2022
223601 _D_D_0129	Planimetria e profili di progetto con indicazione delle quote altimetriche riferite al piano di campagna originario e ad eventuali sistemazioni dopo l'intervento	00	08/04/2022
223601 _D_D_0220	Planimetria su CTR	00	08/04/2022
223601 _D_D_0222	Planimetria su Catastale	00	08/04/2022
223601 _D_D_0225	Planimetria su Ortofoto	00	08/04/2022
223601 _D_D_0235	Dettagli costruttivi cavidotto MT-AT-TOC	00	08/04/2022
223601 _D_D_0236	Area storage - Planimetria	00	08/04/2022
223601 _D_D_0237	Area storage - Disegno architettonici PCS e BESS	00	08/04/2022
223601 _D_R_0238	Relazione tecnica impianto di utenza per la connessione	00	11/04/2022
223601 _D_D_0239	Stazione elettrica di utenza, impianto di utenza per la connessione, impianto di rete (RTN) per la connessione - Planimetria catastale di progetto	01	11/04/2022
223601 _D_D_0240	Stazione elettrica di utenza - Planimetria e Sezioni elettromeccaniche	01	11/04/2022
223601 _D_D_0241	Stazione elettrica di utenza - planimetria viabilità e piazzali	00	08/04/2022
223601 _D_D_0242	Stazione elettrica di utenza - disegni architettonici edificio quadri	00	08/04/2022
223601 _D_D_0243	Impianto di rete (RTN) per la connessione	01	11/04/2022
223601 _D_D_0244	Schema elettrico unifilare degli impianti di utenza e di RTN	01	11/04/2022
223601 _D_D_0245	Schema elettrico unifilare d'impianto Fotovoltaico e Stazione elettrica di utenza	00	08/04/2022
223601 _D_R_0247	Relazione sulle interferenze	00	08/04/2022
223601 _D_R_0250	Relazione geologica	00	08/04/2022
223601 _D_R_0251	Relazione geotecnica	00	08/04/2022

	ELENCO DOCUMENTI	223601 _D_T_0010	
	<b>Impianto FV "AMOROSI"</b> Potenza DC di impianto 28,327 MWp - potenza AC di immissione in RTN 23,445 MWp Integrato con l'Agricoltura con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie Potenza 20,00 MW		
223601 _D_R_0252	Relazione idrologica e idraulica	00	08/04/2022
223601 _D_R_0253	Relazione preliminare sulla gestione delle terre e rocce da scavo	00	08/04/2022
223601 _D_R_0254	Relazione sull'elettromagnetismo (D.P.C.M. 08/07/03 e D.M. 29/05/08)	00	08/04/2022
223601 _D_R_0255	Relazione di impatto acustico	00	08/04/2022
223601 _D_R_0256	Calcoli delle strutture	00	08/04/2022
223601 _D_D_0257	Elaborati grafici strutturali - Impianto fotovoltaico	00	08/04/2022
223601 _D_D_0258	Elaborati grafici strutturali - Stazione elettrica di Utenza	00	08/04/2022
223601 _D_R_0259	Calcoli preliminari degli impianti	00	08/04/2022
223601 _D_R_0260	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	00	08/04/2022
223601 _D_R_0261	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza	00	08/04/2022
223601 _D_R_0262	Relazione di stima	00	08/04/2022
223601 _D_T_0263	Piano particellare di esproprio Analitico	00	08/04/2022
223601 _D_D_0264	Piano particellare di esproprio grafico	00	08/04/2022
223601 _D_T_0266	Cronoprogramma lavori	00	08/04/2022
223601 _D_T_0267	Computo metrico estimativo	00	08/04/2022
223601 _D_T_0268	Elenco prezzi con analisi nuovi prezzi	00	08/04/2022
223601 _D_T_0269	Computo metrico estimativo dismissione	00	08/04/2022
223601 _D_T_0274	Elenco prezzi con analisi nuovi prezzi dismissione	00	08/04/2022
223601 _D_T_0275	Quadro tecnico economico del progetto	00	08/04/2022
223601 _D_R_0400	Relazione archeologica	00	Marzo 2022
223601 _D_D_0401	Inquadramento progetto	00	Marzo 2022
223601 _D_D_0402	Carta del Survey e della visibilità dei suoli - Inquadramento 1	00	Marzo 2022
223601 _D_D_0403	Carta del Survey e della visibilità dei suoli - Inquadramento 2	00	Marzo 2022
223601 _D_D_0404	Carta del Potenziale archeologico	00	Marzo 2022
223601 _D_D_0405	Carta del rischio archeologico relativo	00	Marzo 2022
223601 _D_R_0500	Relazione agronomica e floristica	00	08/04/2022
223601 _D_R_0501	<b>Valutazione della capacità d'uso dei suoli mediante Indagine Pedologica</b>	00	08/04/2022
223601 _D_R_0502	Piano di Monitoraggio Ambientale	00	25/05/2022