



Regione Emilia Romagna  
Città metropolitana di Bologna  
Comune di Camugnano  
Comune di Castiglione dei Pepoli

PROGETTO DEFINITIVO

Nome progetto

"Eolico Camugnano"

Oggetto

Progetto per la realizzazione di un impianto eolico da 30 MW con sistema di accumulo da 8 MW e relative opere di connessione, da ubicarsi nei Comuni di Camugnano (BO) e Castiglione dei Pepoli (BO).

Titolo

Elenco Documenti

Committente:



ENERGIA PULITA TRE S.R.L.  
Via della Chimica 103  
85100 Potenza (PZ)

Progettazione:



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

5					
4					
3					
2					
1					
0	Agosto 2024	Emissione	S.Zatta	S.Zatta	N.Concari
Rev.	Data	Motivo Revisione	Eseguito	Verificato	Approvato
Tipologia: Elenco		Formato: A4		Foglio: 1/5	
Scala: -:-		File: ELENCO DOCUMENTI		Tavola: N°SYN036.GG.ED.001_01	

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE. Sono vietati la riproduzione e l'extrapolazione di parti senza la presenza di un'autorizzazione scritta da parte di Synergy S.r.l.  
ALL RIGHTS RESERVED BY LAW. Reproduction and extrapolation of parts are prohibited without the presence of a written mandate from Synergy S.r.l.

REGIONE EMILIA ROMAGNA

Città Metropolitana di Bologna

Comune di Camugnano (BO)

Comune di Castiglione dei Pepoli (BO)

Progetto: "Eolico Camugnano"

ELENCO DOCUMENTI

Documentazione per VIA

**Contenuto delle cartelle**

CARTELLA	SOTTO-CARTELLA	DESCRIZIONE
00_ELENCO_DOC	-	Elenco Documenti
01_ISTANZA_01	↔ VIA	Documentazione VIA
01_ISTANZA_02	↔ VIA	Documentazione VIA
02_PROGETTO_01	↔ PDGEN_REL PDGEN_TAV	Documentazione Progetto Definitivo (Parte Prima) Relazioni e altri elaborati non grafici su argomenti generali di progetto Tavole grafiche su argomenti generali di progetto
02_PROGETTO_02	↔ PDCIV_WTG_REL PDCIV_WTG_TAV	Documentazione Progetto Definitivo (Parte Seconda) Relazioni e altri elaborati non grafici su opere civili del parco eolico Tavole grafiche su opere civili del parco eolico
02_PROGETTO_03	↔ PDCIV_WTG_TAV	Documentazione Progetto Definitivo (Parte Terza) Tavole grafiche su opere civili specifiche degli aerogeneratori
02_PROGETTO_04	↔ PDCIV_BESS_REL PDCIV_BESS_TAV	Documentazione Progetto Definitivo (Parte Quarta) Relazioni e altri elaborati non grafici su opere civili della stazione BESS Tavole grafiche su su opere civili della stazione BESS
02_PROGETTO_05	↔ PDCIV_SEU_REL PDCIV_SEU_TAV	Documentazione Progetto Definitivo (Parte Quinta) Relazioni e altri elaborati non grafici su opere civili della stazione elettrica utente Tavole grafiche su su opere civili della stazione elettrica utente
02_PROGETTO_06	↔ PDEL_REL PDEL_TAV	Documentazione Progetto Definitivo (Parte Sesta) Relazioni e altri elaborati non grafici su opere elettriche Tavole grafiche su opere elettriche
03_SIA	↔ SIA_REL SIA_TAV	Documentazione Studio di Impatto Ambientale Relazioni SIA Tavole grafiche SIA
04_SNT	-	Sintesi Non Tecnica
05_VINCA	-	Valutazione di Incidenza
08_ARCHEO	-	Documentazione Studio Archeologico
15_IDRO	↔ IDRO_REL IDRO_TAV	Documentazione Studio Idrologico e Idraulico Relazioni Studio Idrologico e Idraulico Tavole grafiche Studio Idrologico e Idraulico
16_GEOL	↔ GEOL_REL GEOL_TAV	Documentazione Studio Geologico Relazioni Studio Geologico Tavole grafiche Studio Geologico
17_SDF_RTN	↔ SDF_RTN_REL SDF_RTN_TAV	Documentazione studio di fattibilità opere di rete per la connessione Relazioni e altri elaborati non grafici su opere di rete per la connessione Tavole grafiche su opere di rete per la connessione
18_CATASTO	-	Documentazione catastale e urbanistica

Elenco Documenti					
CARTELLA	SOTTO CARTELLA	NOME ELABORATO	ARGOMENTO	FIRMATO DIGITALMENTE	FORNITO NON FIRMATO
01_ISTANZA_01	VIA	Modulo_attivazione_istanza_VIA.pdf	Modulo attivazione istanza di VIA	✓	✓
01_ISTANZA_01	VIA	Allegato1_dati del dichiarante.pdf	Allegato 1 - Dati del dichiarante	✓	✓
01_ISTANZA_01	VIA	Allegato2_documento_riconoscimento.pdf	Allegato 2 - Copia documento di riconoscimento	✓	✓
01_ISTANZA_01	VIA	Allegato3_elenco_autorizzazioni.pdf	Allegato 3 - Elenco autorizzazioni	✓	✓
01_ISTANZA_01	VIA	Allegato4_elenco_elaborati.pdf	Allegato 4 - Elenco elaborati	✓	✓
01_ISTANZA_01	VIA	Allegato5_atto-notorio.pdf	Allegato 5 - Atto notorio	✓	✓
01_ISTANZA_01	VIA	Allegato6_marca da bollo.pdf	Allegato 6 - Marca da bollo	✓	✓
01_ISTANZA_01	VIA	Allegato7bis_avviso_pubblico_VIA_istr_ARPAE.docx	Allegato 7bis - Avviso al pubblico	✓	✓
01_ISTANZA_01	VIA	Allegato8bis_Modulo pubblicazione BUR_VIA_istr_ARPAE.docx	Allegato 8bis - Modulo pubblicazione BUR	✓	✓
01_ISTANZA_01	VIA	Allegato9 Dichiarazione sostitutiva antimafia.pdf	Allegato 9 - Dichiarazione sostitutiva antimafia	✓	✓
01_ISTANZA_01	VIA	Allegato10b_Consumi energetici.pdf	Allegato 10b - Dichiarazione consumi energetici	✓	✓
01_ISTANZA_01	VIA	VIA_Ricevuta_spese.pdf	Ricevuta di avvenuto pagamento delle spese istruttorie PAUR	✓	✓
01_ISTANZA_02	VIA	Allegato13_Dati_GIS.zip	Allegato 13 - Dati GIS	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_REL	SYN036.PD.RT.001_00.pdf	Relazione tecnica generale ed Inquadramento geografico, territoriale ed Urbanistico	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_REL	SYN036.PD.RC.007_00.pdf	Piano preliminare terre e rocce da scavo	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_REL	SYN036.PD.RC.001_00.pdf	Relazione analisi degli effetti di rottura degli organi rotanti	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_REL	SYN036.PD.RC.002_00.pdf	Relazione sulle caratteristiche anemologiche del sito	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_TAV	SYN036.PD.DT.001_00.pdf	Aerogeneratore tipo con segnalazioni per la navigazione aerea	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_REL	SYN036.PD.CP.001_00.pdf	Cronoprogramma di esecuzione dei lavori	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_REL	SYN036.PD.R.001_00.pdf	Descrizione dell'intervento - fasi tempi e modalità costruttive	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_REL	SYN036.PD.R.002_00.pdf	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_REL	SYN036.PD.CM.001_00.pdf	Computo metrico estimativo	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_REL	SYN036.PD.CM.005_00.pdf	Computo metrico estimativo di dismissione	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_REL	SYN036.PD.QE.001_00.pdf	Quadro economico	✓	✓
02_PROGETTO_01	PDGEN_TAV	SYN036.PD.DP.003_00.pdf	Planimetrie area logistica di cantiere	✓	✓
02_PROGETTO_02	PDCIV_WTG_REL	SYN036.PD.RC.005_00.pdf	Relazione di calcolo fondazione aerogeneratore	✓	✓
02_PROGETTO_02	PDCIV_WTG_REL	SYN036.PD.RC.006_00.pdf	Relazione di calcolo opere civili	✓	✓
02_PROGETTO_02	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.004_00.pdf	Casseratura e armatura fondazione aerogeneratore	✓	✓
02_PROGETTO_02	PDCIV_WTG_REL	SYN036.PD.CM.002_00.pdf	Computo volumi di scavo e riporto	✓	✓
02_PROGETTO_02	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.006_00.pdf	Corografia stradale del parco eolico	✓	✓
02_PROGETTO_02	PDCIV_WTG_REL	SYN036.PD.DI.011_00.pdf	Viabilità ed aree di cantiere - Inquadramento fotografico	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.006_00.pdf	Planimetria stradale interna al parco 1/2	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.007_00.pdf	Planimetria stradale interna al parco 2/2	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.007_00.pdf	Profili longitudinali delle strade interne al parco	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.008_00.pdf	Libretto delle sezioni delle strade interne al parco e sezioni tipo 1/2	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.009_00.pdf	Libretto delle sezioni delle strade interne al parco e sezioni tipo 2/2	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.008_00.pdf	Planimetria e particolari dei sistemi di drenaggio delle strade interne al parco	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.009.1_00.pdf	WTG N.1 - Planimetria della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.010.1_00.pdf	WTG N.1 - Profilo longitudinale della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.011.1_00.pdf	WTG N.1 - Libretto delle sezioni della strada di accesso e sezioni tipo	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.010.1_00.pdf	WTG N.1 - Planimetria e particolari dei sistemi di drenaggio della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.012.1_00.pdf	WTG N.1 - Pianta e sezioni piazzola aerogeneratore	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.009.2_00.pdf	WTG N.2 - Planimetria e profilo della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.011.2_00.pdf	WTG N.2 - Libretto delle sezioni della strada di accesso e sezioni tipo	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.010.2_00.pdf	WTG N.2 - Planimetria e particolari dei sistemi di drenaggio della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.012.2_00.pdf	WTG N.2 - Pianta e sezioni piazzola aerogeneratore	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.009.3_00.pdf	WTG N.3 - Planimetria della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.010.3_00.pdf	WTG N.3 - Profilo longitudinale della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.011.3_00.pdf	WTG N.3 - Libretto delle sezioni della strada di accesso e sezioni tipo	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.010.3_00.pdf	WTG N.3 - Planimetria e particolari dei sistemi di drenaggio della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.012.3_00.pdf	WTG N.3 - Pianta e sezioni piazzola aerogeneratore	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.009.4_00.pdf	WTG N.4 - Planimetria della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.010.4_00.pdf	WTG N.4 - Profilo longitudinale della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.011.4_00.pdf	WTG N.4 - Libretto delle sezioni della strada di accesso e sezioni tipo	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.010.4_00.pdf	WTG N.4 - Planimetria e particolari dei sistemi di drenaggio della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.012.4_00.pdf	WTG N.4 - Pianta e sezioni piazzola aerogeneratore	✓	✓

CARTELLA	SOTTO CARTELLA	NOME ELABORATO	ARGOMENTO	FIRMATO DIGITALMENTE	FORNITO NON FIRMATO
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.009.5_00.pdf	WTG N.5 - Planimetria e profilo della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.011.5_00.pdf	WTG N.5 - Libretto delle sezioni della strada di accesso e sezioni tipo	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.010.5_00.pdf	WTG N.5 - Planimetria e particolari dei sistemi di drenaggio della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.012.5_00.pdf	WTG N.5 - Pianta e sezioni piazzola aerogeneratore	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.009.6_00.pdf	WTG N.6 - Planimetria della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.010.6_00.pdf	WTG N.6 - Profilo longitudinale della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.011.6_00.pdf	WTG N.6 - Libretto delle sezioni della strada di accesso e sezioni tipo	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.010.6_00.pdf	WTG N.6 - Planimetria e particolari dei sistemi di drenaggio della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.012.6_00.pdf	WTG N.6 - Pianta e sezioni piazzola aerogeneratore	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.009.7_00.pdf	WTG N.7 - Planimetria della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.010.7_00.pdf	WTG N.7 - Profilo longitudinale della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.011.7_00.pdf	WTG N.7 - Libretto delle sezioni della strada di accesso e sezioni tipo	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DP.010.7_00.pdf	WTG N.7 - Planimetria e particolari dei sistemi di drenaggio della strada di accesso	✓	✓
02_PROGETTO_03	PDCIV_WTG_TAV	SYN036.PD.DT.012.7_00.pdf	WTG N.7 - Pianta e sezioni piazzola aerogeneratore	✓	✓
02_PROGETTO_04	PDCIV_BESS_REL	SYN036.PD.RC.010_00.pdf	Relazione di calcolo opere civili	✓	✓
02_PROGETTO_04	PDCIV_BESS_REL	SYN036.PD.RC.011_00.pdf	Relazione di calcolo fondazioni	✓	✓
02_PROGETTO_04	PDCIV_BESS_TAV	SYN036.PD.DP.012_00.pdf	Planimetria generale BESS	✓	✓
02_PROGETTO_04	PDCIV_BESS_TAV	SYN036.PD.DT.013_00.pdf	Planimetria e particolari accessi recinzione strade illuminazione	✓	✓
02_PROGETTO_04	PDCIV_BESS_TAV	SYN036.PD.DT.014_00.pdf	Casseratura e armature fondazioni	✓	✓
02_PROGETTO_04	PDCIV_BESS_REL	SYN036.PD.CM.003_00.pdf	Computo volumi di scavo e riporto	✓	✓
02_PROGETTO_04	PDCIV_BESS_TAV	SYN036.PD.DP.015_00.pdf	Planimetria area di cantiere	✓	✓
02_PROGETTO_05	PDCIV_SEU_REL	SYN036.PD.RC.012_00.pdf	Relazione di calcolo opere civili	✓	✓
02_PROGETTO_05	PDCIV_SEU_REL	SYN036.PD.RC.013_00.pdf	Relazione di calcolo fondazioni	✓	✓
02_PROGETTO_05	PDCIV_SEU_TAV	SYN036.PD.DP.016_00.pdf	Planimetria generale Stazione Utente	✓	✓
02_PROGETTO_05	PDCIV_SEU_TAV	SYN036.PD.DP.017_00.pdf	Planimetria e particolari accessi recinzione strade illuminazione	✓	✓
02_PROGETTO_05	PDCIV_SEU_TAV	SYN036.PD.DT.016_00.pdf	Casseratura e armature fondazioni	✓	✓
02_PROGETTO_05	PDCIV_SEU_REL	SYN036.PD.CM.004_00.pdf	Computo volumi di scavo e riporto	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_REL	SYN036.PD.RE.001_00.pdf	Relazione generale elettrica con calcolo impianti	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.SL.001_00.pdf	schema elettrico unifilare parco eolico e collegamento alla rete	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DP.019_00.pdf	Planimetria con individuazione dei cavidotti su CTR	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DP.020_00.pdf	Planimetria con individuazione dei cavidotti su CATASTALE e distanza prima approssimazione (DPA)	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DT.018_00.pdf	Sezioni tipo di scavo e particolari costruttivi	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DP.021_00.pdf	Planimetria interferenze cavidotti con sottoservizi e loro risoluzione	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DP.022_00.pdf	Planimetria impianto BESS	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DP.023_00.pdf	Planimetria di inquadramento stazione 30/132 kV e collegamento alla RTN	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DP.024_00.pdf	Planimetria catastale stazione 30/132 kV e collegamento alla RTN	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DP.025_00.pdf	Planimetria catastale stazione 30/132 kV con distanza prima approssimazione (DPA)	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DD.001_00.pdf	Rete di terra stazione 30/132kV e del parco con relative interconnessioni ed eventuali collegamenti con la stazione TERNA	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DD.002_00.pdf	Piante e prospetti edifici sottostazione	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DD.003_00.pdf	Collegamento tra le stazioni (Piante e sezione)	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_REL	SYN036.PD.RE.002_00.pdf	Relazione tecnica specialistica dell'impatto elettromagnetico	✓	✓
02_PROGETTO_06	PDEL_TAV	SYN036.PD.DT.019_00.pdf	Tipologici impianto BESS	✓	✓
03_SIA	SIA_REL	SYN036.SI.RT.001_00.pdf	Studio di Impatto Ambientale	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.PD.DI.001_00.pdf	Corografia di inquadramento 1:25000	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.PD.DI.002_00.pdf	Corografia progetto su CTR 1:10000	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.PD.DP.001_00.pdf	Planimetria catastale impianto in scala adeguata	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.PD.DI.003_00.pdf	Stralcio dello strumento urbanistico generale ed attuativo in scala adeguata	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.PD.DI.004_00.pdf	Carte dei Vincoli	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.PD.DI.012_00.pdf	Simulazioni fotografiche dell'impianto	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.PD.DP.027_00.pdf	Specie arboree prevalenti	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.PD.DP.028_00.pdf	Forma di governo dei boschi	✓	✓
03_SIA	SIA_REL	SYN036.SI.E.001_00.pdf	Elenco contenuti SIA	✓	✓
03_SIA	SIA_REL	SYN036.AM.RA.001_00.pdf	Studio preliminare acustico	✓	✓
03_SIA	SIA_REL	SYN036.SI.RT.003_00.pdf	Studio faunistico	✓	✓
03_SIA	SIA_REL	SYN036.AM.RP.001_00.pdf	Studio paesaggistico	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.AM.DI.001_00.pdf	Book dettagli BESS + SE	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.AM.DI.002_00.pdf	Book dettagli WTG1	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.AM.DI.003_00.pdf	Book dettagli WTG2	✓	✓

CARTELLA	SOTTO CARTELLA	NOME ELABORATO	ARGOMENTO	FIRMATO DIGITALMENTE	FORNITO NON FIRMATO
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.AM.DI.004_00.pdf	Book dettagli WTG3	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.AM.DI.005_00.pdf	Book dettagli WTG4	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.AM.DI.006_00.pdf	Book dettagli WTG5	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.AM.DI.007_00.pdf	Book dettagli WTG6	✓	✓
03_SIA	SIA_TAV	SYN036.AM.DI.008_00.pdf	Book dettagli WTG7	✓	✓
04_SNT	-	SYN036.SI.RN.001_00.pdf	Sintesi Non Tecnica	✓	✓
05_VINCA	-	SYN036.SI.RT.002_00.pdf	VINCA	✓	✓
06_ARCHEO	-	SYN036.AM.RH.001_00.pdf	Studio preliminare archeologico	✓	✓
15_IDRO	IDRO_REL	SYN036.PD.RI.001_00.pdf	Relazione Idrologica e Idraulica	✓	✓
15_IDRO	IDRO_TAV	SYN036.PD.DP.002_00.pdf	Planimetria raccolta e scarico acque fino a corpo idrico superficiale	✓	✓
15_IDRO	IDRO_TAV	SYN036.PD.DT.020_00.pdf	Attraversamenti stradali di corsi d'acqua - sezioni tipo	✓	✓
16_GEOL	GEOL_REL	SYN036.PD.RG.001_00.pdf	Relazione geologica	✓	✓
16_GEOL	GEOL_REL	SYN036.PD.RG.002_00.pdf	Relazione geotecnica	✓	✓
16_GEOL	GEOL_REL	SYN036.PD.RG.003_00.pdf	Relazione geologica preliminare nuova SE 132 kV, Stazione Elettrica Utente, Impianto BESS	✓	✓
16_GEOL	GEOL_TAV	SYN036.PD.DI.006_00.pdf	Carta geologica in scala 1/10.000	✓	✓
16_GEOL	GEOL_TAV	SYN036.PD.DI.008_00.pdf	Carta idrogeologica con l'ubicazione dei pozzi e delle sorgenti in scala 1/10.000	✓	✓
16_GEOL	GEOL_TAV	SYN036.PD.DI.009_00.pdf	Carta geomorfologica degli scenari di rischio PAI	✓	✓
16_GEOL	GEOL_TAV	SYN036.PD.DI.010_00.pdf	Corografia dei bacini imbriferi in scala non inferiore a 1:25.000	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0001_Planimetria di inquadramento su CTR_00.pdf	Planimetria di inquadramento su C.T.R.	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0002_Planimetria di inquadramento su IGM_00.pdf	Planimetria di inquadramento su IGM	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0003_Planimetria di inquadramento su ORTOFOTO_00.pdf	Planimetria di inquadramento su ORTOFOTO	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0004_Planimetria su catastale_00.pdf	Planimetria su catastale	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0005_Piani Regionali_00.pdf	Piani regionali	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0006_Piani Provinciali_00.pdf	Piani provinciali	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0007_Piani Comunali_00.pdf	Piani comunali	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0008_Piani di assetto idrogeologico e geomorfologico_00.pdf	Piani di assetto idrogeologico e geomorfologico	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0009_Aree Protette_00.pdf	Aree protette	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0010_SIN-SIR_00.pdf	SIN-SIR	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0011_Planimetria elettromeccanica_00.pdf	Planimetria elettromeccanica	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0012_Inserimento su piano quotato e sezioni_00.pdf	Inserimento su piano quotato e sezioni	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0013_Individuazione fasce fattibilit... elettrodotti_00.pdf	Individuazione fasce di fattibilità elettrodotti	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0014_Altimetria opere SE RTN_00.pdf	Altimetria opere SE RTN	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_TAV	FAT2401_PD_0015_Aree percorse dal fuoco_00.pdf	Aree percorse dal fuoco	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_REL	FAT2401_PR_0000_Elenco elaborati studio di fattibilità_00.pdf	Elenco elaborati studio di fattibilità	✓	✓
17_SDF_RTN	SDF_RTN_REL	FAT2401_PR_0001_Relazione descrittiva degli interventi_00.pdf	Relazione descrittiva degli interventi	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.R.001_00.pdf	Relazione di inquadramento urbanistico	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.DI.001_00.pdf	Sovrapposizione strumenti urbanistici Comune di competenza	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.DP.001_00.pdf	Piano particellare di esproprio grafico	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.EP.001_00.pdf	Piano particellare di esproprio analitico	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.EP.002_00.pdf	Visure piano particellare di esproprio analitico	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.DP.002_00.pdf	Estratti di mappa piano particellare di esproprio analitico - WTG1	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.DP.003_00.pdf	Estratti di mappa piano particellare di esproprio analitico - WTG2	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.DP.004_00.pdf	Estratti di mappa piano particellare di esproprio analitico - WTG3	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.DP.005_00.pdf	Estratti di mappa piano particellare di esproprio analitico - WTG4	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.DP.006_00.pdf	Estratti di mappa piano particellare di esproprio analitico - WTG5	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.DP.007_00.pdf	Estratti di mappa piano particellare di esproprio analitico - WTG6	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.DP.008_00.pdf	Estratti di mappa piano particellare di esproprio analitico - WTG7	✓	✓
18_CATASTO	-	SYN036.CU.DP.009_00.pdf	Estratti di mappa piano particellare di esproprio analitico - SEU-BESS-SSE	✓	✓