

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE  
DI 48.916,56 kWp  
"LOTTO 9"

UBICATO NEL COMUNE DI LATIANO (BR)

CODICE IDENTIFICATIVO PRATICA AU REGIONALE: MU5A7M1

Titolo Elaborato:

ELENCO ELABORATI DELLA  
DOCUMENTAZIONE TECNICA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO (MITE)

LIVELLO PROGETTAZIONE	TIPO DOCUMENTO	CODICE IDENTIFICATIVO	DATA	SCALA
PD	R	MU5A7M1_EL_00	DICEMBRE 2022	-

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	12/22	Prima emissione	Ing. Cosimo Totaro	Ing. Cosimo Totaro	Ing. Cosimo Totaro

TECNICO:

**Ing. Cosimo Totaro**  
**Ordine degli Ingegneri**  
**Provincia di Brindisi n.1718**



PROPONENTE:

**ELETTRA SOL S.R.L.**  
Via Mercato, 3  
20121, Milano (MI) - Italy



PROGETTAZIONE:

**NEXTA PROJECT DEVELOPMENT**  
Via Dante, 7  
20123, Milano - ITALY

**APULIA ENERGIA S.R.L.**  
Via Sasso, 15b  
72023, Mesagne (BR) - ITALY



NEXTA PROJECT DEVELOPMENT  
NEXTA CAPITAL PARTNERS



<b>Codice elaborato</b>	<b>Titolo elaborato</b>
MU5A7M1_EL_00	Elenco elaborati della documentazione tecnica
MU5A7M1_REL_01	Relazione Descrittiva Generale
MU5A7M1_REL_02	Relazione Tecnica Impianto agrivoltaico
MU5A7M1_REL_03	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici del progetto definitivo
MU5A7M1_REL_04	Calcoli preliminari degli impianti
MU5A7M1_REL_05	Computo metrico estimativo - costruzione
MU5A7M1_REL_06	Computo metrico estimativo - dismissione
MU5A7M1_REL_07	Quadro economico
MU5A7M1_REL_09	Disponibilità aree
MU5A7M1_REL_10	Relazione sull'inquinamento luminoso
MU5A7M1_REL_11	Piano di gestione e manutenzione
MU5A7M1_REL_12	Analisi della risorsa solare e stima di produzione energia
MU5A7M1_REL_13	Cronoprogramma delle fasi attuative per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico e delle opere connesse
MU5A7M1_REL_14	Prime indicazioni sulla sicurezza
MU5A7M1_REL_15	Relazione di compatibilità elettromagnetica
MU5A7M1_REL_16	Piano di dismissione, rifiuti e ripristino dello stato dei luoghi
MU5A7M1_REL_17	Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti
MU5A7M1_REL_18	Dichiarazione di non interferenza dei progetti con i titoli minerari per idrocarburi
MU5A7M1_REL_19	Verifica preliminare delle eventuali interferenze delle opere con la navigazione aerea
MU5A7M1_REL_20	Relazione sugli usi civici
MU5A7M1_REL_21	Studio previsionale di impatto acustico
MU5A7M1_INQ_01	Inquadramento del progetto su IGM
MU5A7M1_INQ_02	Inquadramento del progetto su CTR
MU5A7M1_INQ_03	Inquadramento su catastale
MU5A7M1_TAV_01	Layout Generale dell'impianto Agrivoltaico
MU5A7M1_TAV_02	Layout Generale con tracciato cavidotto MT
MU5A7M1_TAV_03	Particolari Costruttivi di impianto
MU5A7M1_TAV_04	Disegni architettonici Cabina di Trasformazione MT/BT
MU5A7M1_TAV_05	Disegni architettonici: Cabina Raccolta
MU5A7M1_TAV_06	Particolari Costruttivi Tracker
MU5A7M1_TAV_07	Disegni architettonici: Cabina di stoccaggio
MU5A7M1_UNIF_01	Schema elettrico unifilare - impianto fotovoltaico
MU5A7M1_UNIF_02	Schema elettrico unifilare - sezione storage
MU5A7M1_INSURB_01	Studio di inserimento urbanistico
MU5A7M1_ESPR_01	Piano particellare di esproprio grafico
MU5A7M1_ESPR_02	Piano particellare di esproprio descrittivo
MU5A7M1_UT_01	Stazione di utenza - Inquadramento su CTR
MU5A7M1_UT_02	Stazione di utenza - Inquadramento su Catastale

<b>Codice elaborato</b>	<b>Titolo elaborato</b>
MU5A7M1_UT_03	Stazione di utenza - Planimetria elettromeccanica
MU5A7M1_UT_04	Stazione di utenza - Edificio di comando e controllo
MU5A7M1_UT_05	Stazione di utenza - Impianto di gestione acque meteoriche e nere
MU5A7M1_UT_06	Stazione di utenza - Impianto di illuminazione ed ausiliari
MU5A7M1_UT_07	Stazione di utenza - Schema elettrico unifilare MT-AT
MU5A7M1_UT_08	Stazione di utenza - Calcoli preliminare strutture - Tipici fondazioni apparecchiature MT-AT
MU5A7M1_STMG_01	STMG + Voltura
MU5A7M1_STRU_01	Relazione di calcolo strutturale
MU5A7M1_STRU_02	Relazione sui materiali
MU5A7M1_STRU_03	Relazione geotecnica e delle fondazioni
MU5A7M1_STRU_04	Piano di manutenzione
MU5A7M1_STRU_05	Relazione di verifica dei codici di calcolo
MU5A7M1_STRU_06	Elaborato grafico delle strutture di metalliche
MU5A7M1_STRU_07	Elaborato grafico delle strutture di fondazione
MU5A7M1_ARCH_01	Verifica preventiva archeologica
MU5A7M1_PLAN_01	Rilievo quote
MU5A7M1_PLAN_02	Rilievo planoaltimetrico