

SOGGETTO PROPONENTE:



SMARTENERGYIT2111 S.R.L.
P.zza Cavour n.1, 20121 Milano (MI)

COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA (BA)
Località MASSERIA PELLICCIARI
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO
E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 35,09 MW
DENOMINAZIONE IMPIANTO - AFV_Pellicciari

PROGETTO DEFINITIVO

PROCEDURA DI AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE di cui all'art.12 del D.lgs 387/2003 - Linee Guida Decr. MISE 10/09/2010
PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PRESSO IL MiTE ai sensi dell'art. 31, c.6 del DL 77/21
PROGETTAZIONE AGRIVOLTAICA ai sensi dell'articolo 65, comma 1-quater e 1-quinquies, del decreto-legge 24 gennaio 2012, n. 1
e delle LINEE GUIDA IMPIANTI AGRIVOLTAICI pubblicate dal MiTE il 06/06/2022

Serie elenco elaborati

Elenco elaborati

codice interno

rev

EE 001

denominazione elaborato

2L7CDF0_ElencoElaborati_VIA.pdf

2L7CDF0

PROGETTAZIONE DELLE OPERE:

Progettazione civile e inserimento ambientale



Arch. Andrea Giuffrida

Via Cannolaro, 33 - 89047 Roccella Ionica (RC)
Via Gandino, 21 - 00167 Roma (RM)

Strutture e supporto tecnico opere civili:

Studio La Monaca Srl

Via Cilicia, 35 - 00179 Roma (RM)



Agronomia e studi colturali

Dott. Agr. Gianfranco Giuffrida

Via Cannolaro, 33 - 89047 Roccella Ionica (RC)

Progettazione elettrica



Energy Cliet Service Srl

Via F. Corridoni, 93
24124 Bergamo

firma / timbro progettista

firma / timbro committente

02						COD. DOCUMENTO C477_EE_001 FOGLIO DI
01						
00	07/2022	prima emissione	AG	AG	AG	
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO	

Identificatore	Titolo
AMM_01_istanza di VIA	istanza
AMM_02_avviso	avviso pubblico
AMM_03_dichiarazione	dichiarazione atto notorio attestante il valore dell'opera
AMM_04_quadro econom	quadro economico generale modello M3
AMM_05_oneri	ricevuta pagamento oneri
AMM_06_check	check list esame e procedibilità dell'istanza
AMM_07_elenco SIA	Dichiarazione elenco esperti firmatari del SIA
AMM_08_veridicità SIA	Dichiarazione veridicità contenuti del SIA
ID_CHORRO_LOPEZ	Documento identità legale rappresentante
Visura Camerale_IT2111	Visura Camerale Società Smartenergyit2111 S.r.l.
2L7CDF0_ElencoElaborati_VIA	elenco elaborati
2L7CDF0_DocumentazioneSpecialistica_06	piano di utilizzo terre e rocce da scavo
2L7CDF0_QuadroEconomico_01	Quadro economico
2L7CDF0_AccordoAgrivoltaico	Accordo Quadro Proponente e Imprenditore Agricolo
2L7CDF0_CalcoliPreliminariImpianti	calcolo preliminare degli impianti elettrici
2L7CDF0_CalcoliPreliminariStrutture	calcolo preliminare delle strutture
2L7CDF0_CDU	certificato di destinazione urbanistica
2L7CDF0_ComputoMetrico_01	Computo metrico estimativo dell'impianto agrivoltaico
2L7CDF0_ComputoMetrico_02	Stima dei costi della mitigazione degli impatti
2L7CDF0_ComputoMetrico_03	Computo metrico dei costi di dismissione
2L7CDF0_Disciplinare	disciplinare descrittivo degli elementi tecnici
2L7CDF0_DisponibilitaAree	titolo di disponibilità delle aree
2L7CDF0_DocumentazioneSpecialistica_01	Relazione tecnica sull'utilizzo Agrivoltaico dell'impianto
2L7CDF0_DocumentazioneSpecialistica_02	Studio degli impatti cumulativi
2L7CDF0_DocumentazioneSpecialistica_03	Relazione Previsionale di Impatto Acustico
2L7CDF0_DocumentazioneSpecialistica_04	Relazione campi elettromagnetici impianto Agrivoltaico
2L7CDF0_DocumentazioneSpecialistica_05	Valutazione preliminare di Impatto Archeologico e allegati grafici
2L7CDF0_DocumentazioneSpecialistica_07	Piano di manutenzione dell'impianto
2L7CDF0_DocumentazioneSpecialistica_08	Prime indicazioni per la stesura dei piani di sicurezza
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_01	Inquadramento generale territoriale impianto Agrivoltaico e opere di connessione su IGM
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_02	Inquadramento generale impianto Agrivoltaico e opere di connessione su ortofotocarta
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_03	Inquadramento generale impianto Agrivoltaico e opere di connessione su CTR
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_04	Inquadramento generale impianto Agrivoltaico su CATASTALE
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_05	Inquadramento generale dell'impianto Agrivoltaico su carta del rischio AdB Appennino Meridionale - Basilicata
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_06	Inquadramento generale dell'impianto Agrivoltaico su carta d'uso del suolo
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_07	Planimetria generale e Schema suddivisione in sottocampi su base CTR
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_08	Planimetria generale e Schema suddivisione in sottocampi su base catastale
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_09	Planimetria generale e Schema suddivisione in sottocampi su base ortofoto
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_10	Stralcio planimetrico su base CTR E RILIEVO sottocampo A - B
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_11	Stralcio Planimetrico su base CTR E RILIEVO sottocampo C-D-E
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_12	Elementi di impianto
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_14	Foto inserimenti
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_15	Misure e opere per la mitigazione degli impatti attesi
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_16	Pianificazione delle rotazioni colturali
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_17	Risoluzione delle interferenze con sottoservizi esistenti - area impianto Agrivoltaico
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_18	Tipici dei cavidotti interrati dell'impianto Agrivoltaico
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_19	Profili dell'impianto
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_20	Studio dell'impatto cumulativo DGR 2122/2012
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_0_21	Schema elettrico unifilare servizi ausiliari
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_22_22	Cavidotto Vettoriamento - Planimetria generale di inquadramento su CTR
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_22_23	Cavidotto Vettoriamento - Planimetria generale di inquadramento su CATASTALE
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_22_24	Cavidotto di Vettoriamento - particolari tipici e risoluzione delle interferenze
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_4_13	Cabine elettriche di impianto layout elettrico e particolari
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_8_25	Sottostazione Utente - inquadramenti
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_8_26	Sottostazione Utente - planimetria elettromeccanica
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_8_27	Sottostazione Utente - sezioni elettromeccaniche
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_8_28	Sottostazione Utente - edificio comandi
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_8_29	Sottostazione Utente - smaltimento acque e dettagli
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_8_30	Sottostazione Utente - fondazione trasformatore e vasca di raccolta
2L7CDF0_ElaboratoGrafico_8_31	Schema elettrico unifilare generale e di connessione
2L7CDF0_ImpiantiDiRete_01	PTO NUOVA SE a 380/150 kV "GRAVINA 380" - parte generale
2L7CDF0_ImpiantiDiRete_02	PTO NUOVA SE a 380/150 kV "GRAVINA 380" - appendici
2L7CDF0_ImpiantiDiUtenza_01	Sottostazione Utente - Relazione tecnica e allegati
2L7CDF0_ImpiantiDiUtenza_02	Sottostazione Utente - Relazione campi elettromagnetici
2L7CDF0_ImpiantiDiUtenza_03	Schema elettrico unifilare e di connessione
2L7CDF0_ImpiantiDiUtenza_04	Sottostazione Utente - inquadramenti
2L7CDF0_ImpiantiDiUtenza_05	Sottostazione Utente - planimetria elettromeccanica
2L7CDF0_ImpiantiDiUtenza_06	Sottostazione Utente - sezioni elettromeccaniche

2L7CDF0_ImpiantiDiUtenza_07	Sottostazione Utente - edificio comandi
2L7CDF0_ImpiantiDiUtenza_08	Sottostazione Utente - smaltimento acque e dettagli
2L7CDF0_ImpiantiDiUtenza_09	Sottostazione Utente - fondazione trafo e vasca di raccolta
2L7CDF0_PianoEsproprio	Piano particellare impianto Agrivoltaico e Opere di connessione
2L7CDF0_PreventivoConnessione_01	Preventivo di connessione
2L7CDF0_PreventivoConnessione_02	Accettazione del preventivo
2L7CDF0_PreventivoConnessione_03	Voltura verso SMARTENERGYIT2111 S.r.l.
2L7CDF0_PreventivoConnessione_04	Accordo quadro tra i produttori per la condivisione dello stallo
2L7CDF0_QuadroEconomico_01	Quadro economico
2L7CDF0_RelazioneCompatibilitàPTA	Relazione di compatibilità con il Piano di Tutela delle Acque
2L7CDF0_RelazioneDescrittiva	Relazione descrittiva generale
2L7CDF0_RelazioneEssenze	Relazione illustrativa delle produzioni agricole di particolare pregio rispetto al contesto paesaggistico
2L7CDF0_RelazioneGeologica_01	Relazione geologica, idrogeologica e sismica con allegati grafici
2L7CDF0_RelazioneGeologica_02	Relazione sulle indagini sismiche e penetrometriche
2L7CDF0_RelazioneGeotecnica_01	Relazione geotecnica
2L7CDF0_RelazioneIdrologica	Relazione di studio idrologico e idraulico
2L7CDF0_RelazionePaesaggioAgrario	Relazione illustrativa degli elementi caratteristici del paesaggio agrario
2L7CDF0_RelazionePedaAgronomica	Relazione pedo - agronomica
2L7CDF0_RelazioneTecnica	Relazione tecnica e allegati
2L7CDF0_RilievoPlanoAltimetrico_01	Piano quotato impianto su base CTR
2L7CDF0_RilievoPlanoAltimetrico_02	Rilievo delle produzioni agricole di particolare pregio rispetto al contesto paesaggistico
2L7CDF0_RilievoPlanoAltimetrico_03	Rilievo degli elementi caratteristici del paesaggio agrario
2L7CDF0_RilievoPlanoAltimetrico_04	Rilievo e fotointerpretazione per il calcolo della Stot
2L7CDF0_RilievoPlanoAltimetrico_05	Documentazione fotografica
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_01	Relazione illustrativa sui criteri di inserimento urbanistico
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_02	Inquadramento generale impianto Agrivoltaico su PUTT/p ATE
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_03	Inquadramento generale impianto Agrivoltaico su PUTT/p ATD geomorfologia
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_04	Inquadramento generale impianto Agrivoltaico su PUTT/p ATD
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_05	Inquadramento generale impianto Agrivoltaico su PUTT/p ATE-comune
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_06	Inquadramento generale impianto Agrivoltaico su RETE NATURA 2000
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_07	Inquadramento generale impianto Agrivoltaico su PPTR adottato per le 6 componenti delle 3 strutture del SISTEMA DELLE TUTELE
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_08	Vincoli aree non idonee FER di cui RR24-2010 allegato A e s.m.i.
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_09	Inquadramento su Strumenti Urbanistici Comunali
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_10	Inquadramento su Piano Comunale Tratturi
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_11	Inquadramento su Piano Faunistico Venatorio Regione Puglia
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_12	Inquadramento su Piano di Gestione del Rischio Alluvioni
2L7CDF0_StudioInserimentoUrbanistico_13	Inquadramento su Carta idrogeomorfologica AdBP
2L7CDF0_StudioImpattoAmbientale	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
2L7CDF0_SintesiNonTecnica	SINTESI NON TECNICA
2L7CDF0_RelazionePaesaggistica	Relazione paesaggistica