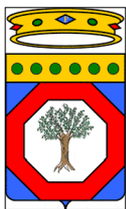


Regione
Puglia



Provincia di Bari



Comune di
Gravina



IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 67MWp SITO NEL COMUNE DI GRAVINA (PU) E RELATIVE OPERE CONNESSE

PROGETTISTA INCARICATO:

Ing. Riccardo Clementi
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu



Scala

Titolo elaborato:

Formato

TECNICI COINVOLTI



CODICE ELABORATO

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
SPFVPU04			

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00					
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA



SOCIETA' PROPONENTE:

OPR SUN 26 SRL
Via Ceresio, 7, Milano
PEC: oprsun26srl@pecimprese.it

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:



DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA				
Identificatore	Classe	Progr	Titolo	Rev
SPFVPU04-VIA0-A01-00	VIA0	01	ISTANZA VIA	00
SPFVPU04-VIA0-A02-00	VIA0	02	AVVISO AL PUBBLICO	00
SPFVPU04-VIA0-A03-00	VIA0	03	CHECKLIST PER L'ESAME DELLA PROCEDIBILITA' DELL'ISTANZA	00
SPFVPU04-VIA0-A04-00	VIA0	04	DICHIARAZIONE DEL VALORE DELLE OPERE	00
SPFVPU04-VIA0-A05-00	VIA0	05	COPIA QUIETANZA DI PAGAMENTO ONERI ISTRUTTORI	00
SPFVPU04-VIA0-A06-00	VIA0	06	LETTERA DI AFFIDAMENTO INCARICO AI PROFESSIONISTI	00
SPFVPU04-VIA0-A07-00	VIA0	07	DICHIARAZIONE DI VERIDICITA' SIA	00
SPFVPU04-VIA0-A08-00	VIA0	08	VISURA ORDINARIA SOCIETA' PROPONENTE	00

ELABORATI DI PROGETTO				
Identificatore	Classe	Progr	Titolo	Rev
SPFVPU04-VIA1-A01-00	VIA1	01	ELENCO ELABORATI	00
SPFVPU04-VIA2-D01-00	VIA2	01	INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO	00
SPFVPU04-VIA2-D02-00	VIA2	02	INQUADRAMENTO SU CTR - Tav 01	00
SPFVPU04-VIA2-D03-00	VIA2	03	INQUADRAMENTO SU CTR - Tav 02	00
SPFVPU04-VIA2-D04-00	VIA2	04	INQUADRAMENTO SU IGM	00
SPFVPU04-VIA2-D05-00	VIA2	05	INQUADRAMENTO SU CATASTALE - Tav 01	00
SPFVPU04-VIA2-D06-00	VIA2	06	INQUADRAMENTO SU CATASTALE - Tav 02	00
SPFVPU04-VIA2-D07-00	VIA2	07	INQUADRAMENTO SU CATASTALE - Tav 03	00
SPFVPU04-VIA2-D08-00	VIA2	08	PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE - Tav 01	00
SPFVPU04-VIA2-D09-00	VIA2	09	PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE - Tav 02	00
SPFVPU04-VIA2-D10-00	VIA2	10	SIC-ZPS	00
SPFVPU04-VIA2-D11-00	VIA2	11	AREE PROTETTE	00
SPFVPU04-VIA2-D12-00	VIA2	12	RETE ECOLOGICA REGIONALE	00
SPFVPU04-VIA2-D13-00	VIA2	13	AREE PERCORSE DAL FUOCO	00
SPFVPU04-VIA2-D14-00	VIA2	14	USO DEL SUOLO	00
SPFVPU04-VIA2-D15-00	VIA2	15	RISCHIO IDROGEOLOGICO	00
SPFVPU04-VIA2-D16-00	VIA2	16	PERICOLOSITA' IDRAULICA	00
SPFVPU04-VIA2-D17-00	VIA2	17	VINCOLO IDROGEOLOGICO R.G. 30/12/1923	00

SPFVPU04-VIA2-D18-00	VIA2	18	PIANO TUTELA ACQUE	00
SPFVPU04-VIA2-R19-00	VIA2	19	PIANO PARTICELLARE ESPROPRIO: ELENCO DITTE	00
SPFVPU04-VIA2-D20-00	VIA2	20	CARTA IDROGEOMORFOLOGICA	00
SPFVPU04-VIA2-D21-00	VIA2	21	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE	00
SPFVPU04-VIA2-D22-00	VIA2	22	LAYOUT DI IMPIANTO	00
SPFVPU04-VIA2-D23-00	VIA2	23	PLANIMETRIA CAVIDOTTI DI CAMPO	00
SPFVPU04-VIA2-D24-00	VIA2	24	SEZIONE CAVIDOTTI	00
SPFVPU04-VIA2-D25-00	VIA2	25	CANCELLO, RECINZIONE E VIABILITA' INTERNA	00
SPFVPU04-VIA2-D26-00	VIA2	26	ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA	00
SPFVPU04-VIA2-D27-00	VIA2	27	CABINE ELETTRICHE - PIANTE E PROSPETTI	00
SPFVPU04-VIA2-D28-00	VIA2	28	STRUTTURE MODULI FOTOVOLTAICI	00
SPFVPU04-VIA2-R29-00	VIA2	29	RELAZIONE TECNICA E SIMULAZIONE PVSYSY	00
SPFVPU04-VIA2-R30-00	VIA2	30	SCHEDE TECNICHE COMPONENTI	00
SPFVPU04-VIA2-R31-00	VIA2	31	RELAZIONE DI CARATTERIZZAZIONE GEOLOGICA E SISMICA	00
SPFVPU04-VIA2-R32-00	VIA2	32	RELAZIONE IDROLOGICA	00
SPFVPU04-VIA2-R33-00	VIA2	33	RELAZIONE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA	00
SPFVPU04-VIA2-R34-00	VIA2	34	RELAZIONE TECNICA CAMPI ELETTROMAGNETICI	00
SPFVPU04-VIA2-R35-00	VIA2	35	RELAZIONE PREVISIONALE IMPATTO ACUSTICO	00
SPFVPU04-VIA2-R36-00	VIA2	36	VALUTAZIONE PREVENTIVA IMPATTO ARCHEOLOGICO	00
SPFVPU04-VIA2-R37-00	VIA2	37	STUDIO IMPATTO VIABILISTICO	00
SPFVPU04-VIA2-R38-00	VIA2	38	RELAZIONE DI VALUTAZIONE ANTINCENDIO	00
SPFVPU04-VIA2-R39-00	VIA2	39	PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO DEL SITO	00
SPFVPU04-VIA2-R40-00	VIA2	40	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	00
SPFVPU04-VIA2-R41-00	VIA2	41	RELAZIONE AGRONOMICA	00
SPFVPU04-VIA2-R42-00	VIA2	42	RELAZIONE SULLE ESSENZE DI PREGIO	00
SPFVPU04-VIA2-R43-00	VIA2	43	PROGETTO DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE E VALORIZZAZIONE AGRICOLA	00
SPFVPU04-VIA2-D44-00	VIA2	44	ELETTRODOTTO A 36kV	00
SPFVPU04-VIA2-A45-00	VIA2	45	STMG	00
SPFVPU04-VIA2-R46-00	VIA2	46	RELAZIONE DESCRITTIVA OPERE DI RETE	00
SPFVPU04-VIA2-D47-00	VIA2	47	INQUADRAMENTO OPERE DI RETE SU CTR	00

SPFVPU04-VIA2-D48-00	VIA2	48	INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: AREE PROTETTE	00
SPFVPU04-VIA2-D49-00	VIA2	49	INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: BENI CULTURALI	00
SPFVPU04-VIA2-D50-00	VIA2	50	INQUADRAMENTO OPERE DI RETE: PAI	00
SPFVPU04-VIA2-R51-00	VIA2	51	CRONOPROGRAMMA DEGLI INTERVENTI	00
SPFVPU04-VIA2-D52-00	VIA2	52	PLANIMETRIA DPA	00
SPFVPU04-VIA2-R53-00	VIA2	53	ANALISI DEL QUADRO NORMATIVO "AREE IDONEE"	00
SPFVPU04-VIA2-D54-00	VIA2	54	INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO NUOVA SE 380/150/36 kV E RACCORDI	00
SPFVPU04-VIA2-D55-00	VIA2	55	ACCESSI NUOVA SE 380/150/36 kV	00
SPFVPU04-VIA2-R56-00	VIA2	56	RELAZIONE DI CANTIERIZZAZIONE	00
SPFVPU04-VIA2-D57-00	VIA2	57	INGOMBRI DI CANTIERE	00
SPFVPU04-VIA3-R01-00	VIA3	01	STUDIO IMPATTO AMBIENTALE - QUADRO PROGRAMMATICO	00
SPFVPU04-VIA3-R02-00	VIA3	02	STUDIO IMPATTO AMBIENTALE - QUADRO PROGETTUALE	00
SPFVPU04-VIA3-R03-00	VIA3	03	STUDIO IMPATTO AMBIENTALE - QUADRO AMBIENTALE	00
SPFVPU04-VIA4-R01-00	VIA4	01	SINTESI NON TECNICA	00
SPFVPU04-VIA5-R01-00	VIA5	01	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	00
SPFVPU04-VIA6-R01-00	VIA6	01	SCREENING DI INCIDENZA Livello I della Valutazione di Incidenza Ambientale	00
SPFVPU04-VIA7-R01-00	VIA7	01	RELAZIONE PAESAGGISTICA	00
SPFVPU04-VIA10-R01-00	VIA10	01	PIANO PRELIMINARE DI GESTIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO	00