



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**
SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

**SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE
PAESAGGISTICA**

Trasmissione a mezzo
posta elettronica certificata ai sensi
dell'art.47 del D. Lgs n. 82/2005

Provincia di Brindisi
Servizio Ambiente ed Ecologia
provincia@pec.provincia.brindisi.it

Oggetto: Costa solar Italy 006 srl – Valutazione di Impatto Ambientale impianto fotovoltaico della potenza di picco di 7,98 MWp installato a terra su strutture ad inseguimento mono assiale presso il Comune di Francavilla Fontana (BR).

Si fa riferimento alla nota prot. n.17351 del 02.07.2020, acquisita al prot. n. AOO_145/5069 del 02.07.2020, con cui il Servizio Ambiente ed Ecologia della Provincia di Brindisi ha comunicato l'avvio del procedimento e indetto la Conferenza di Servizi in modalità asincrona per la procedura di VIA per l'impianto fotovoltaico in oggetto.

(DOCUMENTAZIONE AGLI ATTI)

La documentazione, resa disponibile dall'Autorità Competente sul portale ambientale della Provincia di Brindisi, al link <http://www.provincia.brindisi.it>, sezione Valutazioni Impatti Ambientali, progetti in istruttoria, è costituita dalle seguenti cartelle ed elaborati, in formato elettronico, di cui si riporta la codifica MD5:

02-DVD\FRA19-0.0-EE - ELENCO ELABORATI\FRA19-0.0-EE - ELENCO ELABORATI.pdf.p7m 58fb52a097c17ef06f07d04cb770cbc7

02-DVD\FRA19-1.1-IST - ISTANZA PAUR\FRA19-1.1-IST - ISTANZA PAUR.pdf.p7m d1473f931bd60180df90d1cbd741f418

02-DVD\FRA19-1.10-IST - FIDEIUSSIONE DISMISSIONE\FRA19-1.10-IST - IMPEGNO ALLA PRESENTAZIONE DI FIDEIUSSIONE DISMISSIONE_FCAS.pdf.p7m bde314ea16090a5dd9cfa6db4e99d992

02-DVD\FRA19-1.11-IST - FIDEIUSSIONE REALIZZAZIONE\FRA19-1.11-IST - IMPEGNO FIDEIUSSIONE REALIZZAZIONE_FCAS.pdf.p7m 2734e8bbd783774f2fff470105ea0563

Errore. Il collegamento non è valido. f6b713620c7d41399a8f0499ae4aabbf

02-DVD\FRA19-1.14-IST - ONERI ISTRUTTORIA VIA\Francavilla planning fees 2.pdf 3e322d56dbd3d306af20adc5e58e59fe

02-DVD\FRA19-1.15-IST - ONERI ISTRUTTORIA AUTORIZZAZIONE UNICA\Francavilla planning fees.pdf ee41fda673535da605d4943b5f0ee991

02-DVD\FRA19-1.16-IST - RICEVUTA PAGAMENTO MARCA DA BOLLO\FRA19-1.16-IST - RICEVUTA PAGAMENTO MARCA DA BOLLO.pdf.p7m e28003470df2b77ea8bb8d30e866096c

02-DVD\FRA19-1.17-IST - DOCUMENTAZIONE SOCIETA' PROPONENTE VISURA CAMERALE\FRA19-1.17-DOC SOCIETA' PROPONENTE-VISURA.pdf.p7m 2dc812a37664279fa714f2a57595b008

02-DVD\FRA19-1.18-IST - DOC SOCIETA' PROPONENTE VISURA D.I. 6a92008e3981d9470aff51c693f56bb0

www.regione.puglia.it

Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica

Via Gentile, 52 - 70126 Bari

Pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**
SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

**SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE
PAESAGGISTICA**

LEGALE RAPPRESENTANTE\FRA19-1.18-IST - D.I. LEGALE RAPPRESENTANTE.pdf.p7m
02-DVD\FRA19-1.19-IST - D.I. PROGETTISTA E PROGETTISTA V.I.A\FRA19-1.19-D.I. PROGETTISTA E PROGETTISTA V.I.A..pdf.p7m 0eaed7e5473ca8e1ea7680a5cdfd2459
02-DVD\FRA19-1.2-IST - ELENCO ENTI COINVOLTI\FRA19-1.2-IST - ELENCO ENTI COINVOLTI_FCAS.pdf.p7m 8ac8df508df3cb04b028eef33dfeef4f
02-DVD\FRA19-1.20-IST - DISPONIBILITA' DELL'AREA-CONTRATTI PRELIMINARI\FRA19-1.20-IST - DISPONIBILITA' DELL'AREA-CONTRATTI.pdf.p7m 9d3985a2589156c1c561b3b780f4e49a
02-DVD\FRA19-1.21-IST - CERTIFICATO DI DESTINAZIONE URBANISTICA\FRA19-1.21-IST- CERT DI DESTINAZIONE URBANISTICA.pdf.p7m e6ffc2f658ba482c16b0908da4d05c5f
02-DVD\FRA19-1.22-IST - RICHIESTA DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA\FRA19-1.22-IST - RICHIESTA DI CONNESSIONE ALLA RETE.pdf.p7m 23c311b23bc52238ae4d319002000296
02-DVD\FRA19-1.23-IST - ACCETTAZIONE PREVENTIVO CONNESSIONE\FRA19-1.23-IST- ACCETT PREVENTIVO CONN.pdf.p7m 8f3fecfd492e93d43f674947f7100893
02-DVD\FRA19-1.24-IST - DICHIARAZIONE REQUISITI SOGGETTIVI\FRA19-1.24-IST - DICHIARAZIONE REQUISITI SOGGETTIVI_FCAS.pdf.p7m 9aa1f595b9896c4bcb05757f69d12bac
02-DVD\FRA19-1.25-IST - DICHIARAZIONE E DOCUMENTAZIONE ANTIMAFIA\FRA19-1.25-IST - DICHIARAZIONE E DOCUMENTAZIONE ANTIMAFIA.pdf.p7m 06c1360dc972e7e0c6ed822d293383b4
02-DVD\FRA19-1.3-IST - SCHEDA DI SINTESI DEL PROGETTO\FRA19-1.3-IST - SCHEDA DI SINTESI DEL PROGETTO.pdf.p7m 45ab538ad5668fd7a982f9509da2cabac
02-DVD\FRA19-1.4-IST - AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VIA\FRA19-1.4-IST - AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VIA.pdf.p7m a7fc68c710db9e397dd1093da60481e8
02-DVD\FRA19-1.5-IST - DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA IMPORTO PROGETTO\FRA19-1.5-IST - DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA IMPORTO PROGETTO - AS.pdf.p7m d283507ad2685146ec669dca7c302dba
02-DVD\FRA19-1.6-IST - DELEGA\FRA19-1.6-IST - DELEGA.p7m 9992672586ac4ca473502566725fe2b1
02-DVD\FRA19-1.7-IST - DICHIARAZIONE SOTTOSCRIZIONE ATTO UNILATERALE D'OBBLIGO\FRA19-1.7-IST - IMP ATTO UNILATERALE OBBLIGO_FCAS.pdf.p7m 4ac1cfff9d6a96c21198339f9efb4487
02-DVD\FRA19-1.8-IST - DICHIARAZIONE DISPONIBILITA' FINANZIARIA\FRA19-1.8-IST - DISPONIBILITA' FINANZIARIA PATRONAGE LETTER.rar.p7m 3e299794531f63d8408607d736e93270
02-DVD\FRA19-1.9-IST - DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE\FRA19-1.9-IST - DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE.pdf.p7m 1aff0761cfac131c7e043ab85f37313e
02-DVD\FRA19-2.1-VIA - SINTESI NON TECNICA\FRA19-2.1-VIA - SINTESI NON TECNICA.pdf.p7m e6aaae7890b4f29bc694c3021670dda9
02-DVD\FRA19-2.10-VIA - SHAPE FILES PAESAGGIO AGRARIO ED ESSENZE\FRA19-2.10-VIA - SHAPE FILES PAESAGGIO AGRARIO ED ESSENZE.p7m d0ccb99beef566f27108b71aecc4359e
02-DVD\FRA19-2.2-VIA - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE\FRA19-2.2-VIA - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE.pdf.p7m b749a29f2f26bb2645a26c52c1133847
02-DVD\FRA19-2.3-VIA - RELAZIONE IDROLOGICO-IDROGEOLOGICA\FRA19-2.3-VIA - RELAZIONE IDROLOGICO-IDROGEOLOGICA.pdf.p7m 9a9fff1c1ee6432361b22aa8cd01892d

www.regione.puglia.it

Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica

Via Gentile, 52 - 70126 Bari

Pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**
SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

**SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE
PAESAGGISTICA**

02-DVD\FRA19-2.4-VIA - RELAZIONE FLOROFAUNISTICA\FRA19-2.4-VIA- RELAZIONE FLOROFAUNISTICA.pdf.p7m	4cf9d1ce2a63658b1f98cc5ec9888ded
02-DVD\FRA19-2.5-VIA - RELAZIONE PEDOAGRONOMICA\FRA19-2.5-VIA- RELAZIONE PEDOAGRONOMICA.pdf.p7m	56a82502f238c4928a694297dc9cc391
02-DVD\FRA19-2.6-VIA - RELAZIONE SUGLI IMPATTI CUMULATIVI\FRA19-2.6-VIA - RELAZIONE SUGLI IMPATTI CUMULATIVI.pdf.p7m	f94bd7bede0de7cdcd6537b69d323b1
02-DVD\FRA19-2.7-VIA - STUDIO DI INTERVISIBILITÀ™ CON FOTOINSERIMENTI E RENDERING\FRA19-2.7-VIA - STUDIO DI INTERVISIBILITÀ™ CON FOTOINSERIMENTI E RENDERING.pdf.p7m	9ba4ee5ea0bda2584dea9288b2a320c4
02-DVD\FRA19-2.8-VIA- RELAZIONE ESSENZE\FRA19-2.8-VIA- RELAZIONE ESSENZE.pdf.p7m	c8c2bf28dd871c65c33ea198fd980c6b
02-DVD\FRA19-2.9-VIA- RELAZIONE DEL PAESAGGIO AGRARIO\FRA19-2.9-VIA- RELAZIONE DEL PAESAGGIO AGRARIO.pdf.p7m	801ba9fa31a7b2cc8a605d49397d138c
02-DVD\FRA19-3.1-PDRT-RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA\FRA19-3.1-PD-RT - RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA.pdf.p7m	239d93effbc134c7e2aa7fdf841752a4
02-DVD\FRA19-3.10-PDRT - RELAZIONE GEOLOGICA\FRA19-3.10-PDRT - RELAZIONE GEOLOGICA.pdf.p7m	d9323e09cd01e7ae8d77370ee81ec13c
02-DVD\FRA19-3.11-PDRT - RELAZIONE GEOTECNICA\FRA19-3.11-PDRT - RELAZIONE GEOTECNICA.pdf.p7m	e3e95813acf29f3c4df2f789140f4641
02-DVD\FRA19-3.12-PDRT - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\FRA19-3.12-PDRT - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA.pdf.p7m	e6a0691d48350563f70dcd06e156b00d
02-DVD\FRA19-3.13-PDRT - FOTOINSERIMENTI\FRA19-3.13-PDRT - FOTOINSERIMENTI.pdf.p7m	d321ad93202b57681ff0474fb09da9cf
02-DVD\FRA19-3.14-PDRT - COMPONENTI PRINCIPALI â€œ DATA SHEET\FRA19-3.14-PDRT - COMPONENTI PRINCIPALI â€œ DATA SHEET.pdf.p7m	4672b6060661e9ab5bcaca9641c3bd1a
02-DVD\FRA19-3.15-PDRT - RELAZIONE - TERRE E ROCCE DA SCAVO\FRA19-3.15-PD-RT - RELAZIONE TERRE E ROCCE.pdf.p7m	75ced94e20fefe958e89abb6b387c7f9
02-DVD\FRA19-3.16-PDRT - RELAZIONE PAESAGGISTICA\FRA19-3.16-PDRT - RELAZIONE PAESAGGISTICA-STUDIO DI I.pdf.p7m	59e4c4cb1e0e0cb6006c8065fb2ffa97
02-DVD\FRA19-3.2-PDRT - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO\FRA19-3.2-PDRT - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO.pdf.p7m	50e47c59a4f8ed44622dc358e5b0fca0
02-DVD\FRA19-3.3-PDRT - RELAZIONE CALCOLI ELETTRICI\FRA19-3.3-PDRT - RELAZIONE CALCOLI ELETTRICI.pdf.p7m	3e191b0d0f275a0c238e2a94b489dc2d
02-DVD\FRA19-3.5-PDRT - RELAZIONE CAMPI ELETTROMAGNETICI\FRA19-3.5-PDRT - RELAZIONE CAMPI ELETTROMAGNETICI.pdf.p7m	46b44873d03c226d96728e4ba0da4d4b
02-DVD\FRA19-3.6-PDRT - RELAZIONE ACUSTICA\FRA19-3.6-PDRT - RELAZIONE ACUSTICA.pdf.p7m	39d238c34f91a4d6e997e9ee1517cc99
02-DVD\FRA19-3.7-PDRT - CRONOPROGRAMMA\FRA19-3.7-PDRT - CRONOPROGRAMMA.pdf.p7m	f73dc4e0e393021d579c04d7de4db8f0
02-DVD\FRA19-3.8-PDRT - QUADRO ECONOMICO\FRA19-3.8-PDRT - QUADRO ECONOMICO.pdf.p7m	f3d7ad814ab4339ca7482bfa38616c62
02-DVD\FRA19-3.9-PDRT - PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO\FRA19-3.9-PDRT - PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO.pdf.p7m	cd028c7a653b797926214c24cdafc1fb
02-DVD\FRA19-4.1-PDEG-INS URBANISTICO\FRA19-4.1-PDEG-INS URBANISTICO.pdf.p7m	5302b6cbdbe9453bd58269a4de5f4d45
02-DVD\FRA19-4.10-PDEG-SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE\FRA19-4.10-PDEG-SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE.pdf.p7m	511396cb090b87d9434603332ad7cdd3

www.regione.puglia.it

Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica

Via Gentile, 52 - 70126 Bari

Pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**
SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

**SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE
PAESAGGISTICA**

02-DVD\FRA19-4.11-PDEG-STATO DI PROGETTO-PARTICOLARI
STRUTTURE TRACKER\FRA19-4.11-PDEG-STAT PROG-PART b44fde3988798626796c83cf23e8cae4
TRACKER.pdf.p7m

02-DVD\FRA19-4.12-PDEG-STATO DI PROGETTO-PARTICOLARI
LOCALI\FRA19-4.12-PDEG-PARTICOLARI LOCALI E CABINE e3d25a6848180cec02bd9505bf145652
ELETTRICHE.pdf.p7m

02-DVD\FRA19-4.13-PDEG-STATO DI PROGETTO-CAV MT
INTERNI\FRA19-4.13-PDEG-STATO DI PROGETTO-CAV MT c7d7e1d06c86ea232f4ca0000c3a5e77
INTERNI.pdf.p7m

02-DVD\FRA19-4.14-PDEG-STATO DI PROGETTO-CAVIDOTTO MT-
SCAVI E PARTICOLARI\FRA19-4.14-PDEG-STATO DI PROGETTO-
CAVIDOTTO MT-PART.pdf.p7m 51fd23c393991050f8de349dcb6464ef

02-DVD\FRA19-4.15-CONN ALLA RETE-DOC IMP DI RETE PER LA
CONNESSIONE\FRA19-4.15-CONN ALLA RETE-DOC IMP DI RETE PER LA
CONNESSIONE.pdf.p7m d91f13740ddf92c6256d68e906f3ad91

02-DVD\FRA19-4.16-CONN ALLA RETE-PARTICOLARI
COSTRUTTIVI\FRA19-4.16-CONN ALLA RETE-PARTICOLARI
COSTRUTTIVI.pdf.p7m 2b56af058ecd7758fe023f0ef6130c56

02-DVD\FRA19-4.17-CONN ALLA RETE-PIANO PARTICELLARE E DOC
CATASTALE\FRA19-4.17-CONN ALLA RETE-PIANO PARTICELLARE E
DOC CATASTALE.pdf.p7m 27a0330c17b8b4d8e07feef27ce70458

02-DVD\FRA19-4.18-CONN ALLA RETE-PLAN TEC ELAB DI PROG REND
E COROG\FRA19-4.18-CONN ALLA RETE-PLAN TEC ELAB DI PROG
REND E COROG.pdf.p7m 7631f8656cdb7ab5bc0b50f928dfd772

02-DVD\FRA19-4.19-CONN ALLA RETE-RELAZIONE TECNICA\FRA19-
4.19-CONN ALLA RETE-RELAZIONE TECNICA.pdf.p7m d500e5c38622f454361c1b313c38028c

02-DVD\FRA19-4.2-PDEG-INQUADRAMENTO CATASTALE\FRA19-4.2-
PDEG-INQUADRAMENTO CATASTALE.pdf.p7m 800338fe3dbb84de60a94a99af5c66a5

02-DVD\FRA19-4.20-PIANO DI ESPROPRIO\FRA19-4.20-PIANO DI
ESPROPRIO.pdf.p7m 028293abcb2a05280e4410ef250ca00e

02-DVD\FRA19-4.3-PDEG-RILIEVO TOPOGRAFICO\FRA19-4.3-PDEG-
RILIEVO TOPOGRAFICO.pdf.p7m 1133c2a86a13db1459c771ece5851c02

02-DVD\FRA19-4.4-PDEG-LAYOUT IMPIANTO\FRA19-4.4-PDEG-
LAYOUT IMPIANTO.pdf.p7m 6714c5cc71fde45cb4e20e5101e26230

02-DVD\FRA19-4.5-PDEG-STATO DI PROGETTO-PART IMPIANTO E CAV
MT\FRA19-4.5-PDEG-STATO DI PROGETTO-PART IMPIANTO E CAV
MT.pdf.p7m 5ebb40774ce9b43c973c603fbef630e4

02-DVD\FRA19-4.6-PDEG- STATO DI PROGETTO - PART REC
CANC\FRA19-4.6-PDEG-STATO DI PROG-PART REC CANC.pdf.p7m 0695f499d42a582d254394ec9715822c

02-DVD\FRA19-4.7-PDEG-STATO DI PROGETTO-P. VIABILITA' ILLUM
TVCC\FRA19-4.7-PDEG-STATO DI PROGETTO-P.VIABILITA' ILLUM
TVCC.pdf.p7m 80e1fe68ea21c7c1cdac26fa861d461a

02-DVD\FRA19-4.8-PDEG-STATO DI PROGETTO-OPERE DI
MITIGAZIONE\FRA19-4.8-PDEG-STATO DI PROGETTO-OPERE DI
MITIGAZIONE.pdf.p7m 129c18f540868ee0fc6921a0ad104c43

02-DVD\FRA19-4.9-PDEG-STATO DI PROGETTO-“OPERE DI
MITIGAZIONE” LAYOUT\FRA19-4.9-PDEG- STATO DI PROGETTO
“OPERE DI MITIGAZIONE”LAYOUT.pdf.p7m 102c4f8787a61b168e4799edbc96f2b6

Errore. Il collegamento non è valido.

(DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO E DEL CONTESTO IN CUI SI COLLOCA)

www.regione.puglia.it

Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica

Via Gentile, 52 - 70126 Bari

Pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**
SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

**SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE
PAESAGGISTICA**

Oggetto di istanza di VIA è la costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica di potenza nominale e potenza di picco pari a 7.983,36 kW.

L'impianto in oggetto prevede l'installazione di pannelli fotovoltaici (moduli) in silicio monocristallino della potenza unitaria di 440 Wp, su un terreno pianeggiante di estensione totale pari a 10,47 ettari (ad una quota di circa 154 m slm.) avente destinazione agricola.

I moduli fotovoltaici saranno installati su strutture a inseguimento monoassiale (tracker). Su ogni struttura ad inseguimento saranno posati 28 moduli. L'impianto sarà corredato da n. 3 Power Station, n.1 Cabine di Consegna (Delivery Cabin DG 2092) e n.1 Cabine Utente.

L'area identificata per la realizzazione dell'impianto è situata a Nord del Comune di Francavilla Fontana e si trova a distanza di circa 4,72 km dal Centro Abitato, al foglio 31, particelle 31, 89 e 90 in zona "E2 RURALE" ai sensi del PRG di Francavilla Fontana.

L'intera produzione netta di energia elettrica sarà riversata in rete con allaccio in MT a 20 kV su Cabina Primaria Esistente di Proprietà di E-Distribuzione S.p.A., sarà inoltre necessaria la costruzione di una Cabina di Sezionamento come prescritto dall'Operatore di Rete.

Il generatore fotovoltaico sarà formato da n. 648 stringhe ognuna costituita da 28 moduli collegati in serie, per una potenza di picco complessiva totale del generatore fotovoltaico di 7.983,36 kW.

All'impianto farà riferimento una singola cabina di consegna (Delivery Cabin) destinata ad ospitare i dispositivi di Sezionamento e Protezione del Distributore Locale (E-Distribuzione S.p.A.).

A valle della Delivery Cabin, previa connessione tramite Linea MT dedicata a 20 kV, ci sarà n.1 Cabina Utente a valle della quale saranno installate (previa connessione tramite Linea MT dedicata a 20 kV) le Power Station (in totale n.3). Ogni Power Station sarà comprensiva di:

- n. 1 Cabina Prefabbricata in CLS comprensiva dei Quadri MT (QMT);
- n. 1 Cabina Prefabbricata in CLS comprensiva dei Quadri BT di Parallelo Inverter (QBT);
- n°1 Trasformatore potenza pari a 2.000 kVA con rapporto di Trasformazione 20/0,80 kV, n.1 Quadro Elettrico Generale BT, n.1 autotrasformatore per l'alimentazione dei servizi ausiliari, il tutto montato e cablato su apposito Skid predisposto.

Le stringhe di moduli fotovoltaici saranno cablate in parallelo direttamente sugli Inverter Posti in Campo (Inverter di Stringa) dove la Corrente Monofase in corrente continua sarà trasformata in corrente alternata con Tensione a 800 V.

Le linee in corrente continua monofase in CA (a 800 V), in uscita da ogni Inverter, saranno convogliate al rispettivo Quadro Generale BT dislocato sulla Power Station di Competenza.

La linea trifase a 800 V in AC in uscita dai rispettivi Quadri Generali di Parallelo sarà trasformata in AC a 20.000 Volt da apposito trasformatore elevatore di potenza pari a 2.000 kVA. All'uscita del trasformatore è posto il quadro QMT (partenza linea MT).

www.regione.puglia.it

Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica

Via Gentile, 52 - 70126 Bari

Pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**
SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

**SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE
PAESAGGISTICA**

La linea elettrica in MT in uscita dal Quadro MT posta all'interno della Cabina Prefabbricata di competenza è convogliata alla cabina Utente e successivamente alla Cabina di consegna (Delivery Cabin) dotata delle opportune apparecchiature di Sezionamento e Protezioni. Le Linee MT in Uscita della Delivery Cabin (Cabina di Consegna), saranno convogliate alla Cabina Primaria di E-Distribuzione ove è previsto il punto di connessione alla Rete Elettrica.

A servizio dell'impianto fotovoltaico è prevista la realizzazione delle seguenti opere:

- impianto di produzione di energia elettrica solare fotovoltaica
- trasformazione dell'energia elettrica bt/MT (Attraverso Power Station appositamente Dedicata);
- impianto di connessione alla rete elettrica MT;
- distribuzione elettrica bt;
- impianto di alimentazione utenze in continuità assoluta
- impianto di servizio: illuminazione ordinaria locali tecnici ed illuminazione esterna;
- impianto di servizio: impianto di allarme (antiintrusione ed antincendio) e videosorveglianza;
- impianto di terra.

Tutto ciò premesso, esaminata la documentazione trasmessa, ai fini dell'espressione del parere di competenza, si rendono necessarie le seguenti integrazioni documentali:

- Layout tecnico di progetto comprensivo di pannelli captanti, cavidotti, cabine di trasformazione, viabilità con particolare riferimento alle strade necessarie per il raggiungimento dei siti di installazione dei campi e all'eventuale adeguamento della viabilità esistente per l'accesso e l'esercizio dei campi in formato shapefile;
- Integrazione della documentazione fornita sulle simulazioni fotografiche post-operam e rendering, con ulteriori punti di ripresa posti sia in prossimità del sito di intervento che in un ambito più vasto, in relazione ai beni variamente tutelati dal PPTR e ad impianti già esistenti. Dovrà essere fornito un numero significativo di punti di osservazione ai fini della verifica del cumulo derivante dalla contemporanea percezione dell'impianto, oggetto di valutazione, con altri impianti presenti. I fotoinserimenti dovranno tener conto, nel caso in esame, dei beni paesaggistici di cui al D.Lgs 42/2004 e ss.mm.ii e dei beni della testimonianza stratificazione storica presenti, nonché delle componenti dei valori percettivi (strade panoramiche, luoghi e strade a valenza paesaggistica), etc.. individuati dal PPTR. Le fotosimulazioni dovranno essere adeguatamente realizzate, evitando di posizionare il punto di ripresa in corrispondenza di ostacoli occasionali (cespugli, manufatti sparsi, etc...) ed in piena visibilità (assenza di nebbia, ...);
- Sovrapposizione delle aree di impianto (comprensivo di tutte pannelli, viabilità di nuovo impianti ed eventuali adeguamenti, cabine e sottostazioni, tracciato del cavidotto) con aree non idonee del Regolamento Regionale n. 24/2010 e smi;

www.regione.puglia.it

Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica

Via Gentile, 52 - 70126 Bari

Pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**
SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

**SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE
PAESAGGISTICA**

- Certificazione di avvenuto versamento, da parte del proponente, degli oneri istruttori, ai sensi e per gli effetti dell'art. 10 bis della L.R. 20/2009 come modificata dalla L.R. 19/2010, secondo la seguente tabella:

Importo progetto	Tariffa
Fino a 200.000 Euro	100 Euro
Da 200.001 Euro a 5.000.000 Euro	100 Euro + 0,03% dell'importo di progetto della parte eccedente 200.000
Da 5.000.001 Euro a 20.000.000 Euro	1.500 Euro + 0,005% dell'importo di progetto della parte eccedente 5.000.000
Oltre 20.000.001 Euro	2.250 Euro + 0,001% dell'importo di progetto della parte eccedente 20.000.000

Si evidenzia che l'importo di progetto, ai fini del calcolo degli oneri istruttori, deve essere asseverato dal tecnico progettista e che il versamento deve essere eseguito con bonifico bancario intestato a "Regione Puglia – tesoreria regione" c/o INTESA SANPAOLO IBAN: **IT51 C030 6904 0131 0000 0046 029** causale del versamento: cod. 3120 - oneri per Autorizzazione paesaggistica.

Il funzionario

Ing. Marina MAZZEO

Il Dirigente della Sezione

Ing. Barbara LOCONSOLE

www.regione.puglia.it

Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica

Via Gentile, 52 - 70126 Bari

Pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it