

Spett.le

Regione Emilia-Romagna

**Area Valutazione Impatto Ambientale e
Autorizzazioni**

vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Arpae Forlì-Cesena

aoofc@cert.arpa.emr.it

OGGETTO: Istanza di avvio del procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) ai sensi del Capo II della L.R. 4/2018 reletiva al progetto Realizzazione di impianto fotovoltaico a terra in area idonea “Ca’ Belletti”, con potenza pari a 19.756,80 kWp, sito in via Erbosa snc in comune di Forlì (FC) presentato da Primo Bagioni localizzato nel Comune di BERTINORO, FORLÌ Prov (FORLÌ-CESENA, FORLÌ-CESENA)

Il/La sottoscritto/a

Primo Bagioni

in qualità di rappresentante legale dell'Ente/Società

-

Fa istanza di verifica di assoggettabilità a VIA del progetto denominato '**Realizzazione di impianto fotovoltaico a terra in area idonea “Ca’ Belletti”, con potenza pari a 19.756,80 kWp, sito in via Erbosa snc in comune di Forlì (FC)**', di seguito descritto:

L'intervento di progetto prevede la costruzione di un nuovo impianto fotovoltaico a terra, con pannelli installati su tracker monoassiali 1P, con asse in direzione nord sud e rotazione in direzione est-ovest, della potenza di picco pari a 19.756,80 kWp.

L'impianto sarà allacciato alla rete di E Distribuzione SpA presso la cabina primaria “Capocolle” all'interno della quale sarà realizzato nuovo stallo AT.

Il proponente dovrà realizzare a suo carico l'elettrodotto MT a 30 kV interrato che collegherà l'impianto fotovoltaico alla sottostazione di utenza di progetto, all'interno della quale avverrà la trasformazione 30 kV/132 kV.

Il progetto (e le opere connesse, se presenti) è localizzato:

Città Metropolitana/Provincia

FORLÌ-CESENA, FORLÌ-CESENA

Comune

BERTINORO, FORLÌ

Il progetto è sottoposto alla verifica di assoggettabilità a VIA (screening), ai sensi del Titolo II della L.R. 4/2018, in quanto:

- è stato richiesto di effettuare un nuovo progetto
- la categoria progettuale di appartenenza, ai sensi della L.R. 4/2018, è B.2.8quater Impianti fotovoltaici di potenza superiore a 12 MW nelle aree classificate idonee ai sensi dell'articolo 20 del decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 199;nullnull
- Il progetto non è localizzato in più province
- Il progetto è localizzato in più comuni
- Il comune non è proponente
- L'opera è localizzata interamente nei confini regionali
- Ai sensi dell'art. 7 della L.R. 4/2018 l'Autorità competente è la Regione Emilia-Romagna con Istruttoria ARPAE

Alla presente istanza sono stati allegati gli elaborati progettuali e la documentazione sottoelencata, trasmessi, in formato elettronico, come previsto dal D.Lgs. 152/06. Ciascun documento (esclusi i dati GIS) è stato firmato digitalmente in formato PAdES con estensione PDF. La firma digitale è l'equivalente informatico della firma autografa e conferisce a ciascun documento valore legale.

Nome File	Descrizione	Tipo Documento	Pubblico
TAV.2.1_Corografia-signed.pdf	Corografia	Cartografia	S
2.2_Documentazione fotografica-signed.pdf	Documentazione fotografica	Progetto preliminare	S
CAP-03-DT - Planimetria di progetto su ortofoto_01_compressed-signed.pdf	Planimetria CP Capocolle	Cartografia	S
Oneri-signed.pdf	null	Spese istruttoria	S
CAP-27-DT - Tipici finiture aree-signed.pdf	Tipici finiture aree	Allegati	S
CAP-06_01-RT - Relazione calcolo opere in C.A. - Terminale cavo_compressed-	Relazione calcolo opere in C.A. - Terminale cavo	Allegati	S
2.5_Progetto di dismissione-signed.pdf	Progetto di dismissione	Progetto preliminare	S
CAP-04-RT_01 - Relazione calcolo carpenterie metalliche - Terminale	Relazione calcolo carpenterie	Allegati	S
CAP-24-DT - Fondazione per interruttore-signed.pdf	Fondazione per interruttore	Allegati	S
CAP-25-DT - Fondazione per terminale cavo-signed.pdf	Fondazione per terminale cavo	Allegati	S
TAV.2.5_dettagli architettonici-signed.pdf	dettagli architettonici	Progetto preliminare	S
CAP-22-DT - Fondazione per TA-signed.pdf	Fondazione per TA	Allegati	S
2.6_Relazione DPA-signed.pdf	Relazione DPA	Progetto preliminare	S
CAP-06_03-RT - Relazione calcolo opere in C.A. - TA-TV-signed.pdf	Relazione calcolo opere in C.A. - TA-TV	Allegati	S
CAP-23-DT - Fondazione per TV-signed.pdf	Fondazione per TV	Allegati	S

CAP-16-DT - Supporto per TA-signed.pdf	Supporto per TA	Allegati	S
TAV.2.4_Planimetria opere di mitigazione-signed.pdf	Planimetria opere di mitigazione	Progetto preliminare	S
CAP-01-RT - Relazione tecnica illustrativa_01_compressed-signed.pdf	Relazione tecnica CP Capocolle	Allegati	S
CAP-07-RT - Piano di manutenzione-signed.pdf	Piano di manutenzione	Allegati	S
CAP-10-DT - Planimetria con DPA_01-signed.pdf	Planimetria con DPA	Cartografia	S
CAP-19-DT - Supporto per terminale cavo-signed.pdf	Supporto per terminale cavo	Allegati	S
CAP-04-RT_03 - Relazione calcolo carpenterie metalliche - TA-TV-signed.	Relazione calcolo carpenterie metalliche - TA-TV	Allegati	S
Allegato4_elenco_elaborati-signed.pdf	Elenco elaborati	Allegati	S
CAP-05-RT - Indagine geologica_compressed-signed.pdf	Indagine geologica	Allegati	S
TAV.2.2_Layout su base catastale-signed.pdf	Layout su base catastale	Cartografia	S
CAP-17-DT - Supporto per TV-signed.pdf	Supporto per TV	Allegati	S
CAP-00-DT - Elenco documenti_rev01-signed.pdf	Elenco documenti_CP Capocolle	Allegati	S
CAP-03-RT - Caratteristiche dei componenti opere di rete-signed.pdf	Caratteristiche componenti CP Capocolle	Progetto preliminare	S
CAP-26-DT - Fondazione palo illuminazione-signed.pdf	Fondazione palo illuminazione	Allegati	S
2.8_Relazione gestione cantiere-signed.pdf	Relazione gestione cantiere	Progetto preliminare	S
Allegato7bis_Modulo_avviso_pubblico_screening_istr_Arpae.docx	Avviso Pubblico	Avviso Pubblico	S
3.1_Quadro programmatico-signed.pdf	Quadro programmatico	Studio preliminare ambientale	S
CAP-21-DT - Fondazione per sezionatore-signed.pdf	Fondazione per sezionatore	Allegati	S
CAP-02-DT - Carta tecnica del progetto_01-signed.pdf	Carta tecnica progetto CP Capocolle	Cartografia	S
CAP-02-RT - Relazione sulla gestione delle terre e rocce da scavo_01-signed.	Relazione terre e rocce da scavo CP Capocolle	Progetto preliminare	S
CAP-06_02-RT - Relazione calcolo opere in C.A. - Scaricatore-signed.pdf	Relazione calcolo opere in C.A. - Scaricatore	Allegati	S
CAP-06_05-RT - Relazione calcolo opere in C.A. - Interruttore-signed.pdf	Relazione calcolo opere in C.A. - Interruttore	Allegati	S
CAP-04-RT_05 - Relazione calcolo carpenterie metalliche - Interruttore-	Relazione calcolo carpenterie metalliche - Interruttore	Allegati	S
CAP-06_04-RT - Relazione calcolo opere in C.A. - Sezionatore-signed.pdf	Relazione calcolo opere in C.A. - Sezionatore	Allegati	S
CAP-11-DT - Schema unifilare_rev01-signed.pdf	Schema unifilare	Allegati	S
2.4_Individuazione area idonea-signed.pdf	Individuazione area idonea	Progetto preliminare	S

CAP-04-RT_04 - Relazione calcolo carpenterie metalliche - Sezionatore-	Relazione calcolo carpenterie metalliche - Sezionatore	Allegati	S
CAP-08-RT - Relazione sui materiali-signed.pdf	Relazione sui materiali	Allegati	S
CAP-08-DT - Planimetria illuminazione_01-signed.pdf	Planimetria illuminazione	Allegati	S
Allegato 8b_consumi energetici-signed.pdf	Dichiarazione consumi energetici	Tool Energia	S
CAP-04-DT - Planimetria catastale_01-signed.pdf	Planimetria catastale CP Capocolle	Cartografia	S
CAP-06-DT - Planimetria elettromeccanica opere di rete_01-	Planimetria elettromeccanica opere di rete_	Allegati	S
Allegato3_check list-signed.pdf	checklist	Checklist	S
Allegato6_marca da bollo-signed.pdf	null	Marca da bollo	S
3.3_Quadro progettuale-signed.pdf	Quadro progettuale	Studio preliminare ambientale	S
Allegato2_Dcoumento di riconoscimento-signed.pdf	Documento riconoscimento proponente	Allegati	S
3.2_Quadro ambientale-signed.pdf	Quadro ambientale	Studio preliminare ambientale	S
3.4_Inquadramento urbanistico-signed.pdf	Inquadramento urbanistico	Studio preliminare ambientale	S
CAP-09-DT - Planimetria rete di terra opere di rete_01-signed.pdf	Planimetria rete di terra opere di rete	Allegati	S
2.3_Relazione opere a verde e di mitigazione paesaggistica-signed.pdf	Relazione opere a verde e di mitigazione	Progetto preliminare	S
CAP-20-DT - Fondazione per scaricatore-signed.pdf	Fondazione per scaricatore	Allegati	S
DATI_GIS.zip	Shapefile di progetto	Dati GIS	S
CAP-13-DT - Sezione elettromeccanica-signed.pdf	Sezione elettromeccanica	Allegati	S
CAP-14-DT - Supporto per scaricatori-signed.pdf	Supporto per scaricatori	Allegati	S
CAP-18-DT - Supporto per interruttore-signed.pdf	Supporto per interruttore	Allegati	S
TAV.2.3.1_Layout di dettaglio-signed.pdf	Layout di dettaglio	Progetto preliminare	S
CAP-05-DT - Schema unifilare impianto di rete_01-signed.pdf	Schema unifilare impianto di rete	Allegati	S
CAP-10-RT- Fascicoloinformazioniperinduzioneelettro	fascicolo informazioni per induzione elettromagnetica	Allegati	S
CAP-15-DT - Supporto per sezionatore-signed.pdf	Supporto per sezionatore	Allegati	S
TAV.2.3.2_Layout di dettaglio-signed.pdf	Layout di dettaglio	Progetto preliminare	S
2.9_Valutazione previsionale impatto acustico.pdf.p7m	Valutazione previsione impatto acustico_firmato Cades	Studio preliminare ambientale	S
Allegato5_atto-notorio-signed.pdf	Atto notorio	Dati Riservati	S

2.7_Relazione paesaggistica-signed.pdf	Relazione paesaggistica	Progetto preliminare	S
CAP-04-RT_02 - Relazione calcolo carpenterie metalliche - Scaricatore-	Relazione calcolo carpenterie metalliche - Scaricatore	Allegati	S
CAP-12-DT - Planimetria elettromeccanica-signed.pdf	Planimetria elettromeccanica	Allegati	S
CAP-07-DT - Sezione elettromeccanica opere di rete_01-signed.pdf	Sezione elettromeccanica opere di rete	Allegati	S
CAP-01-DT - Corografia_compressed-signed.pdf	Corografia CP Capocolle	Cartografia	S
TAV.2.6_tracciato elettrodotto-signed.pdf	Tracciato elettrodotto	Cartografia	S
2.9_Valutazione previsionale impatto acustico.pdf	Valutazione previsione impatto acustico	Studio preliminare ambientale	S
2.1_Relazione tecnica-signed.pdf	Relazione tecnica	Progetto preliminare	S
CAP-09-RT - Relazione di compatibilità ambientale_01_compressed-signed.pdf	Relazione di compatibilità ambientale	Allegati	S

In relazione al progetto in oggetto il/la sottoscritto/a:

- ☒ CHIEDE siano specificate, nel provvedimento di verifica di assoggettabilità alla VIA (screening), le condizioni ambientali necessarie e vincolanti per evitare o prevenire quelli che potrebbero altrimenti rappresentare impatti ambientali significativi e negativi, così come disposto dall'art. 11 della L.R. 4/2018 e dall'art. 5 lettera o-ter del D.Lgs. 104/2017 (1).
- ☐ NON CHIEDE siano specificate, nel provvedimento di verifica di assoggettabilità alla VIA (screening), le condizioni ambientali necessarie e vincolanti per evitare o prevenire quelli che potrebbero altrimenti rappresentare impatti ambientali significativi e negativi, così come disposto dall'art. 11 della L.R. 4/2018 e dall'art. 5 lettera o-ter del D.Lgs. 104/2017.

(1) "o-ter) condizione ambientale del provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA: prescrizione vincolante, se richiesta dal proponente, relativa alle caratteristiche del progetto ovvero alle misure previste per evitare o prevenire impatti ambientali significativi e negativi, eventualmente associata al provvedimento negativo di verifica di assoggettabilità a VIA"

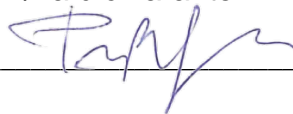
Il/la sottoscritto/a è consapevole che la Regione Emilia-Romagna, ai sensi dell'art. 16 della L.R. 4/2018, pubblicherà sul sito web delle Valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/>) la documentazione trasmessa con la presente.

Il/la sottoscritto/a dichiara di aver preso visione dell'allegata informativa per il trattamento dei dati personali effettuato dalla Regione Emilia-Romagna per l'espletamento delle funzioni istituzionali definite dal D.Lgs. 152/06 e dalla L.R. 4/2018 nell'ambito dei procedimenti di valutazione ambientale di competenza regionale, conformemente al Regolamento (UE) n. 2016/679.

Luogo, data

FORLI', 04/06/2025

Il/La dichiarante



(Timbro e Firma)