



GIUNTA REGIONALE

SPORTELLO REGIONALE AMBIENTALE

via Leonardo da Vinci, 1 - 67100 L'AQUILA tel. 0862/3631 - fax 0862/363486 web: <http://territorio.regione.abruzzo.it> E-mail: territorio@regione.abruzzo.it

**DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E
COMUNITARIE, PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO, VALUTAZIONI
AMBIENTALI, ENERGIA**

Servizio Tutela, Valorizzazione del Paesaggio e Valutazione Ambientale

Prot. n° _____ del 1 OTT. 2009

AI **COMUNE DI ATESSA**
Piazza Municipio 1,
ATESSA

e p.c. **DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA,
POLITICHE LEGISLATIVE E
COMUNITARIE, PROGRAMMAZIONE,
PARCHI, TERRITORIO, VALUTAZIONI
AMBIENTALI, ENERGIA**
Servizio politica energetica, qualità dell'aria, e
SINA
Via Passolanciano, 7512
PESCARA (PE)

SPEDITO

PRATICA PROT. N° 200914027 del 04/08/2009
DITTA: Comune di Atezza
OGGETTO: Realizzazione impianto fotovoltaico di potenza pari a 3,284 MW ALL.IV pt 2 lette
LOCALIZZAZIONE: Comune di ATESSA - Solagna
PROCEDIMENTO: VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' AMBIENTALE ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 4/2008

Si comunica che il Comitato di Coordinamento Regionale per la Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto specificato in premessa ha espresso:

GIUDIZIO N° 1324 del 17/09/2009
FAVOREVOLE

Si allega copia del progetto opportunamente vistata.

IL DIRETTORE
arch. Antonio Sorgi

Il responsabile dell'Ufficio: ing. Martini



Si comunica che il giudizio è definitivo e nei confronti dello stesso è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR entro il termine di 60 gg o il ricorso straordinario al capo dello Stato entro il termine di 120 gg.
Il giudizio viene reso fatti salvi i diritti di terzi e l'accertamento della proprietà o disponibilità delle aree o immobili a cura del soggetto deputato.

**CCR-VIA -- COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA
VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE**

Giudizio n° 1324 del 17/09/2009

Prot n° 200914027 del 04/08/2009

Ditta proponente Comune di Atesa

Oggetto Realizzazione impianto fotovoltaico di potenza pari a 3,284 MW

Comune dell'intervento ATESSA **Località** Solagna

Tipo procedimento VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' AMBIENTALE ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 4/2008

Tipologia progettuale ALL.IV pt 2 lettc

Presenti (in seconda convocazione)

Direttore arch. Sorgi - Presidente

Dirigente Servizio Tutela Val. Paesaggio e VIA

Dirigente Servizio Governo del Territorio arch. D'Ascanio

Dirigente Politica energetica, Qualità dell'aria dott.ssa Pace

Dirigente Servizio Politiche del Territorio

Dirigente Politiche Forestali:

Dirigente Servizio Affari Giuridici e Legali

Segretario Gen. Autorità Bacino

Direttore ARTA

Dirigente Servizio Rifiuti:

Dirigente delegato della Provincia. (CH) arch. Ursini

Dirigente Genio Civile AQ-TE

Dirigente Genio Civile CH-PE

Esperti esterni in materia ambientale

dott. S. Tatoni

dott. G. Della Pelle

dott. Zappacosta (delegato)

Relazione istruttoria

Istruttore geom. Stornelli

Il progetto di cui all'oggetto, è stato pubblicato sul B:U.R:A. il 29/07/2009 e fino alla data odierna non sono pervenute osservazioni.

L'area oggetto dell'intervento, si estende per circa 5,5 ettari e interessa le particelle n 54 e 53 del foglio n 21 del comune di Atesa.

Il progetto, prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica della potenza nominale di 3,284 MW/p collegato in parallelo alla rete di distribuzione MT.

I pannelli fotovoltaici verranno posati sul terreno con inclinazione variabile dai 13° ai 15 gradi rispetto al piano orizzontale e avranno un angolo di tilt pari a 32°.

I pannelli, saranno disposti, seguendo l'andamento plano altimetrico esistente, parallelamente alle curve di livello, previa regolarizzazione del manto di terreno superficiale.

L'inclinazione della superficie captante è di 30° e la stessa è collegata a terra per mezzo di tubolari in acciaio zincato opportunamente sagomato.

Il generatore fotovoltaico (3,284 Mw) , sarà costituito da 14280 moduli aventi una superficie captante pari a 23590 mq , suddivisi in tre campi costituiti da 238 stringhe che a loro volta sono costituite da 20 moduli cadauna.

L'impianto non produce rifiuti se non in fase di cantiere e in fase di smontaggio.

Gli stessi saranno smaltiti come previsto dalle vigenti leggi.

Per quanto altro non specificato , si rimanda allo studio di V.A.

L'area interessata dall'intervento è considerata agricola dal PRG, ricade fuori PRP, non rientra in siti sic e/o Zps, non è interessata dal PSDa, una modestissima superficie ricade all'interno della zona gialla della carta della pericolosità da frana.(p2, vedi pg 40 dello studio preliminare ambientale)

Preso atto della documentazione tecnica trasmessa dalla ditta Comune di Atessa

per l'intervento avente per oggetto:

Realizzazione impianto fotovoltaico di potenza pari a 3,284 MW

da realizzarsi nel Comune di ATESSA

IL COMITATO CCR-VIA

Sentita la relazione istruttoria predisposta dall'Ufficio

ESPRIME IL SEGUENTE PARERE

FAVOREVOLE

I presenti si esprimono favorevolmente all'unanimità

arch. Sorgi - Presidente

arch. D'Ascanio

dott.ssa Pace

(CH) arch. Ursini

dott. Zappacosta (delegato)

dott. S. Tatoni

dott. G. Della Pelle

De Iulis

(segretario verbalizzante)

Il presente atto è definitivo e nei confronti dello stesso è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR entro il termine di 60 gg o il ricorso straordinario al capo dello Stato entro il termine di 120 gg. Il giudizio viene reso fatti salvi i diritti di terzi e l'accertamento della proprietà o disponibilità delle aree o immobili a cura del soggetto deputato.