



AUTORITÀ DI BACINO DELLA PUGLIA AUTORITÀ DI BACINO DELLA PUGLIA

L.R. 9 Dicembre 2002 n. 19

C/o INNOVA PUGLIA S.P.A - (EX TECNOPOLIS CSATA)

Str. Prov. per Casamassima Km 3 - 70010 Valenzano - Bari

tel. 080 9182000 / fax. 080 9182244 - C.F. 93289020724

www.adb.puglia.it e-mail: segreteria@adb.puglia.it

25 NOV. 2013

6082

Autorità di Bacino della Puglia
AOO Protocollo Generale
USCITA - 18/11/2013 09:10 - 0015219
PROTOCOLLO:

c.a. Comune di Vallata
Ing. Franco Tarchini
Corso Kennedy, 3 - 83059 Vallata (AV)
Fax 0827/91997

Oggetto: Progetto per la costruzione di un capannone con annesso edificio direzionale da destinare alla produzione di componentistica ad alta tecnologia per veicoli e per l'industria delle fonti energetiche rinnovabili

Si riscontra la Vs. nota n. 3776 del 15/07/2011, acquisita da questa Autorità il 25/07/2011 al prot. n.8694 riguardante l'acquisizione del parere di competenza di questa Autorità di Bacino in merito al progetto in epigrafe, successivamente sollecitata per le vie brevi dal Responsabile dell'Ufficio tecnico comunale Ing. Tarchini.

Premesso

- che con Deliberazione n. 39 del 30 novembre 2005 il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia ha approvato il Piano stralcio di Assetto Idrogeologico (PAI) e le relative Norme Tecniche di Attuazione (N.T.A.);

Visto

- che il progetto in esame prevede la realizzazione di un opificio industriale costituito di un capannone di dimensioni in pianta pari a 73mX80m e in aderenza a quest'ultimo sul fronte est la costruzione di un corpo edilizio su tre livelli di dimensioni in pianta 12mX39m adibito a spogliatoio, mensa, servizi igienici ecc. Sul tetto dei capannoni saranno montati pannelli fotovoltaici
- che il progetto inoltre prevede la realizzazione di un impianto di micro generazione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 50 kW destinato all'autoconsumo e posizionato nel piazzale di pertinenza
- che l'area in esame ricade all'interno della zona PIP del Comune di vallata in parte già costruita

- che l'area in oggetto ricade in aree classificate PG2 nel PAI e pertanto è assoggettato all'art.14 delle N.T.A.
- che, ai sensi dell'art. 14 delle N.T.A., nelle aree classificate *"a pericolosità da frana elevata"* sono consentiti *"ulteriori tipologie di intervento a condizione che venga dimostrato da uno studio geologico e geotecnico la compatibilità dell'intervento con le condizioni di pericolosità dell'area ..."*

Fatte tali premesse, visti gli atti, la documentazione e gli elaborati allegati al progetto in oggetto, considerata la relazione di compatibilità geologica e le relative verifiche di stabilità, visti gli atti già in possesso di questa AdB relativi ad altri pareri già emessi nell'intorno della zona PIP (Maggiano) di Vallata, si esprime parere di compatibilità al PAI per i lavori in oggetto a condizione che:

- il terreno proveniente dagli sbancamenti non sia accumulato lungo i versanti, onde evitare che l'aumento di carico possa innescare fenomeni di instabilità degli stessi, e che siano individuati, in fase di progettazione esecutiva, modalità e siti di stoccaggio, ancorché provvisori, conformi alla normativa in materia;
- siano sempre garantite adeguate condizioni di sicurezza durante tutta la fase di cantiere
- siano effettuate verifiche della stabilità dei fronti di scavo
- siano realizzate opere provvisorie di sostegno dei fronti di scavo a garanzia della pubblica incolumità
- siano rispettate le prescrizioni imposte dal geologo nella relativa relazione tecnica allegata agli atti dell'istanza

Si rimette inoltre al R.U.P. l'ottemperanza delle suddette prescrizioni

Il Segretario Generale
Prof. Ing. Antonio Rosafio Di Santo


