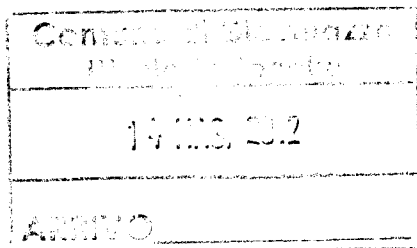


Spett.le



Comune di Giovinazzo (BA)  
Settore Urbanistica, Ambiente,  
Attività Produttive  
Piazza V. Emanuele II, 64  
70054 Giovinazzo (BA)

Oggetto: richiesta di pubblicazione su albo pretorio comunale e deposito elaborati

Il sottoscritto Stefano Arvati nato il 20-12-1955 a Virgilio (MN), residente a Mantova (MN) in via Leon d'Oro, 23, in qualità di legale rappresentante della ditta RENOVO BIOENERGY SPA avente sede legale in via Pietro Verri, 1 (Centro Direzionale BOMA) Comune di Mantova (MN).

CHIEDE

- la pubblicazione all'albo pretorio comunale del Comune di Giovinazzo dell'avviso allegato, richiedendo la medesima pubblicazione dal giorno 17-05/2012 per quarantacinque giorni consecutivi;
- il rilascio, al termine di suddetto periodo, di dichiarazione di avvenuta pubblicazione.

A tal fine allega alla presente:

- copia dell'avviso da pubblicare;
- copia di tutti gli elaborati di progetto e dello studio preliminare ambientale per il deposito presso questo comune e la consultazione del pubblico.

Mantova, 08 MAG 2012

Il legale rappresentante  
Dott. Stefano Arvati

100708 14 MAG 12

## Verifica di assoggettabilità a V.I.A.

### AVVISO AL PUBBLICO

La Ditta/Società RENOVO BIOENERGY SPA, con sede in Mantova, via Pietro Verri, 1 Centro Direzionale BOMA, ha predisposto lo studio preliminare ambientale relativo al progetto definitivo di Centrale termoelettrica a biomasse da 0,999 Mwe, per il quale ha richiesto la verifica di assoggettabilità a V.I.A. alla Provincia di Bari.

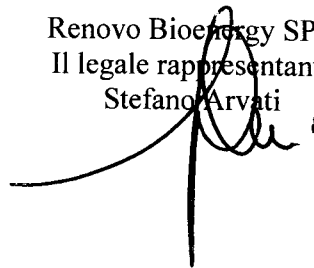
Il progetto in questione prevede la realizzazione di una centrale termoelettrica alimentata a biomasse, da costruire nel territorio del Comune di Giovinazzo (BA) all'interno della "Zona Produttiva Bitonto-Giovinazzo". La Centrale produrrà la potenza elettrica lorda di 0,99 Mwe e calore in cogenerazione. L'impianto sarà connesso alla rete elettrica tramite cavidotto interrato della lunghezza pari a circa 30 m. La biomassa utilizzata sarà rappresentata da materiale derivante da colture dedicate, potature di uliveti vigneti e alberi da frutta, vinacce vergini, potature di parchi urbani e legno post-utilizzo. L'impianto sarà autorizzato come piattaforma ordinaria per il legno post-utilizzo e le potature di parchi urbani per eseguire le seguenti operazioni R1, R4, R12, R13.

La consultazione degli atti potrà essere effettuata presso:

- la Provincia di Bari, Servizio Polizia Provinciale, Protezione Civile e Ambiente C.so Sonnino, 85 il lunedì e il venerdì dalle ore 9:00 alle ore 12:00 e il martedì dalle ore 16:00 alle ore 18:00;
- il Comune di Giovinazzo, Settore Urbanistica, Ambiente, Attività Produttive il lunedì dalle 9,00 alle 13,00 e il martedì e giovedì dalle 16,00 alle 18,00.

eventuali osservazioni dovranno pervenire agli stessi Enti entro 45 giorni dalla pubblicazione del presente avviso.

Renovo Bioenergy SPA  
Il legale rappresentante  
Stefano Arvati



RENOVO BIOENERGY SPA

Richiesta di verifica di assoggettabilità ai sensi della L.R. n. 11/2001 s.m.i. e dell'art 20 del D.Lgs. 152/06 s.m.i., relativa al Progetto di centrale termoelettrica a biomasse da 0,999 Mwe da realizzarsi in Comune di Giovinazzo (BA).

Codice elaborato	Breve descrizione elaborato	Scala	Responsabile elaborato	Riferimento Responsabile elaborato	file
D.0.RI.000.0	RELAZIONE DESCRITTIVA GENERALE		Paolo Torsani	335-5222658	3V5K9F4_RelazioneDescrittiva.pdf
D.0.R.001.0	ESTRATTO DI PRG - AEROFOTO - CATASTALE - CTR		Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_StudioInserimentoUrbanistico_01.pdf
D.0.R.004.0	N.T.E. PIANO REGOLATORE TERRITORIALE BITONTO-GIOVINAZZO		Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_StudioInserimentoUrbanistico_02.pdf
D.0.R.002.2	RILIEVO PLANOALTIMETRICO	1:500	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_RilievoPianoaltimetrico_01.pdf
D.0.R.003.0	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_RilievoPianoaltimetrico_02.pdf
D.0.A.001.1	RELAZIONE ARCHITETTONICA - URBANISTICA		Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_11.pdf
D.0.A.002.5	LAYOUT GENERALE	1:250	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ElaboratoGrafico_0_01.pdf
D.0.A.003.0	CENTRALE: PIANTA	1:100	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ElaboratoGrafico_1_01.pdf
D.0.A.004.0	CENTRALE: PIANTA COPERTURA	1:100	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ElaboratoGrafico_1_02.pdf
D.0.A.005.0	CENTRALE: SEZIONI	1:100	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ElaboratoGrafico_1_03.pdf
D.0.A.006.0	CENTRALE: PROSPETTI 1-2	1:100	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ElaboratoGrafico_1_04.pdf
D.0.A.007.0	CENTRALE: PROSPETTI 3-4	1:100	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ElaboratoGrafico_1_05.pdf
D.0.A.008.0	CENTRALE: LAYOUT	1:100	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ElaboratoGrafico_1_06.pdf
D.0.A.009.0	UFFICI E SERVIZI	1:50	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ElaboratoGrafico_3_01.pdf
D.0.A.010.1	SEZIONI AMBIENTALI: 1-2	1:250	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ElaboratoGrafico_0_02.pdf
D.0.A.012.1	SCHEMA FOGNARIO E TRATTAMENTO ACQUE	1:250	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ElaboratoGrafico_0_03.pdf
D.0.A.014.1	PARTICOLARI IMPIANTO FOGNATURE E PRIMA PIOGGIA	1:25	Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ElaboratoGrafico_0_04.pdf
D.0.A.011.0	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE		Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_Disciplinare.pdf
D.0.A.013.0	COMPUTO METRICO OPERE EDILI ED AFFINI		Arch. Gianni Girelli	0376-248164	3V5K9F4_ComputoMetrico.pdf
D.0.TC.001.0	RELAZIONE TECNICA GENERALE		Ing. Giancarlo Cicerone	347-4425278	3V5K9F4_RelazioneTecnica.pdf
D.0.TC.001.0	PIANO APPROVVIGIONAMENTO BIOMASSE		Paolo Torsani	335-5222658	3V5K9F4_PianoApprovvigionamentoBiomasse.pdf
D.0.TC.001.0	LOCALIZZAZIONE APPROVVIGIONAMENTO BIOMASSE		Paolo Torsani	335-5222658	3V5K9F4_LocalizzazioneApprovvigionamentoBiomasse.pdf
D.0.TC.002.0	Layout generale impianto	1:100	Ing. Giancarlo Cicerone	347-4425278	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_02.pdf
D.0.TC.003.0	SCHEMA FUNZIONALE D'IMPIANTO		Ing. Giancarlo Cicerone	347-4425278	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_03.pdf
D.0.TC.004.0	SCHEMA TRATTAMENTO FUMI		Ing. Giancarlo Cicerone	347-4425278	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_04.pdf
D.0.TC.005.0	SCHEMA FUNZIONALE SISTEMA DI DENITRIFICAZIONE SNCR		Ing. Giancarlo Cicerone	347-4425278	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_05.pdf
D.0.TC.006.0	999 kW Cippato - Vinacce 50 - 50%		Ing. Giancarlo Cicerone	347-4425278	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_06.pdf
D.0.TC.007.0	999 kW Rilegno 100%		Ing. Giancarlo Cicerone	347-4425278	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_07.pdf
D.0.TC.008.0	999 kW Potature 100%		Ing. Giancarlo Cicerone	347-4425278	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_08.pdf
D.0.TC.009.0	999 kW Cardo - Potature 50 - 50%		Ing. Giancarlo Cicerone	347-4425278	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_09.pdf
D.1.R.004.0	RELAZIONE GEOLOGICA		MONTANA Crespi Daniele	02 54118173	3V5K9F4_RelazioneGeologica.pdf
D.1.R.005.0	RELAZIONE GEOTECNICA		MONTANA Crespi Daniele	02 54118173	3V5K9F4_RelazioneGeotecnica.pdf
D.1.R.006.0	RELAZIONE IDROLOGICA		MONTANA Crespi Daniele	02 54118173	3V5K9F4_RelazioneIdrologica.pdf
D.1.R.007.0	RELAZIONE IDRAULICA		MONTANA Crespi Daniele	02 54118173	3V5K9F4_RelazioneIdraulica.pdf
D.0.AB.004.0	ANALISI PUTT		MONTANA Crespi Daniele	02 54118173	3V5K9F4_RelazionePUTT.pdf
D.0.AB.005.0	TAVOLA CON AMBITI TERRITORIALI ESTESI		MONTANA Crespi Daniele	02 54118173	3V5K9F4_PUTTate_2001.pdf
D.0.AB.006.0	TAVOLA CON AMBITI TERRITORIALI DISTINTI		MONTANA Crespi Daniele	02 54118173	3V5K9F4_PUTTAald_2001.pdf
D.0.AB.007.0	RELAZIONE COMPATIBILITA' PIANO TUTELA ACQUE		MONTANA Crespi Daniele	02 54118173	3V5K9F4_RelazioneCompatibilitaPTA.pdf
D.0.AB.003.0	RICEVUTA VERIFICA ASSOGGETTABILITA' VIA		MONTANA Crespi Daniele	02 54118173	3V5K9F4_RicevutaVerificaAssoggettabilitaVIA.pdf
D.0.AB.001.0	STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE		MONTANA Crespi Daniele	02 54118173	3V5K9F4_StudioFattibilitaAmbientale.pdf
D.0.AB.008.0	QUANTITATIVI BIOMASSA - LOCALIZZAZIONE IMPIANTO RIFIUTI		MONTANA Crespi Daniele	02 54118173	D.0.AB.008.0 Localizzazione impianto e biomasse.pdf
D.0.S.001.0	CALCOLI PRELIMINARI STRUTTURE		Ing. Stefano Mazzocchi	0376-220567	3V5K9F4_CalcoliPrelStrutture.pdf
D.0.S.002.0	CENTRALE: SCHEMI DELLE STRUTTURE	1:100	Ing. Stefano Mazzocchi	0376-220567	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_50.pdf
D.0.S.003.0	UFFICI E SERVIZI: SCHEMI DELLE STRUTTURE	1:100/1:20	Ing. Stefano Mazzocchi	0376-220567	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_51.pdf
D.0.IE.001.0	Schema elettrico unifilare generale		Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_21.pdf
D.0.IE.002.0	Planimetria generale	1:200	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_22.pdf
D.0.IE.003.0	Planimetria recinz, illumin, TVCC	1:200	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_23.pdf
D.0.IE.004.0	Planimetria cabina	1:100	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_24.pdf
D.0.IE.005.0	Planimetria rete di terra	1:200	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_25.pdf
D.0.IE.006.0	Planimetria percorso cavi	1:200	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_26.pdf
D.0.IE.007.0	Sala servizi ausiliari	1:100	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_27.pdf
D.0.IE.008.0	Planimetria percorso passerelle	1:200	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_28.pdf
D.0.IE.009.0	Sezioni percorso passerelle	1:200	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_29.pdf
D.0.IE.010.0	Planimetria tratta MT	1:1000	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_30.pdf
D.0.IE.011.0	Planimetria isolinee esterne		Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_31.pdf
D.0.IE.012.0	Planimetria illum.presse centrale	1:100	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_32.pdf
D.0.IE.020.0	Planimetria illumin prese uff	1:25	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_33.pdf
D.0.IE.021.0	Impianto riscald e raffrescam uffici	1:50	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_34.pdf
D.0.IE.022.0	Impianto idrosanitario uffici	1:50	Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_35.pdf
D.0.IE.030.0	Relazione tecnica d'impianto		Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_CalcoliPrelImpianti.pdf
D.0.IE.031.0	Relazione rete di terra		Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_36.pdf
D.0.IE.032.0	Relazione dimensionamento cavi		Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_37.pdf
D.0.IE.033.0	Relazione calcolo rete di corto-circuito		Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_38.pdf
D.0.IE.034.0	Relazione Calcolo illuminotecnico esterno		Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_39.pdf
D.0.IE.035.0	Relazione tratta MT		Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_40.pdf
D.0.IE.040.0	Relazione imp luce e prese uffici		Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_41.pdf
D.0.IE.041.0	Relazione impianto di condizionamento e idrico sanitario palazzina uffici		Alessandro Scarpellini	035-4327179	3V5K9F4_DocumentazioneSpecialistica_42.pdf