



Firmato digitalmente da:  
FERRI MICHELE  
Firmato il 04/03/2024 14:08  
Seriale Certificato: 1211987  
Valido dal 25/02/2022 al 25/02/2025  
InfoCamere Qualified Electronic Signature CA



*Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali*

OGGETTO: Nextpower Development Italia Srl. Impianto fotovoltaico ad inseguitori monoassiali per la produzione di energia elettrica, sito nel Comune di Ceggia (VE) in Località Ponte Romano su exarea di lancio 57°Grt, avente potenza nominale di 9968,64 kW e potenza richiesta in immissione di 9960 kW alla tensione rete 20 kV, comprensivo delle opere di rete per la connessione ricadenti nel medesimo Comune di Ceggia (VE) e di Cessalto (TV). Comuni di localizzazione: Ceggia (VE), Cessalto (TV). Procedimento autorizzativo unico regionale (art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii., art. 11 L.R. n. 4/16, D.G.R. n. 568/2018).  
Codice progetto: 47/22.  
Convocazione conferenza di servizi (Art. 27-bis del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., L.R. n. 4/2016, D.G.R. n. 568/2018)

Spett.le  
Regione del Veneto  
Area Tutela e Sicurezza del Territorio  
Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto  
Giuridico e Contenzioso  
Unità Organizzativa Valutazione Impatto  
Ambientale  
Pec:  
valutazioniambientalsupportoamministrativo@  
pec.regione.veneto.it

Si corrisponde alla nota n. 88734 del 20/02/2024 (prot. ente 2850/2024) e, richiamata la precedente nota n. 15437 del 10/10/2023 si conferma il parere positivo.

Inoltre, con riferimento alla seduta della Conferenza di Servizi in oggetto, prevista per il giorno 05/03/2024, si rappresenta che la scrivente non potrà partecipare.

Cordiali saluti,

IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE  
DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA  
Ing. Michele Ferri