



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

Divisione Generazione ed Energy Management
Unità di Business Porto Corsini
48100 Porto Corsini (RA), via Baiona, 253
Tel. 0544/223111 Fax 0544/223189

CENTRALE A CICLO COMBINATO DI PORTO CORSINI
DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

allegato C.10 – C.11

Planimetrie

INTEGRAZIONE

All. C.10 Planimetria modificata dei punti di emissioni degli scarichi liquidi e della rete piezometrica

L'intervento di chiusura di uno scarico (vedi all. C13 intervento "Acqua 4") era già stato previsto nell'autorizzazione alle acque presentata nell'istanza di richiesta AIA (vedi già all. A19) e di conseguenza la planimetria aggiornata teneva già conto di questa modifica impiantistica. La stessa planimetria è comunque allegata alla procedura di gestione delle acque PO ACQ (vedi scheda B16) e fornita in formato file, come richiesto, quale All. B21.

La planimetria della rete piezometri era già stato presentata nell'istanza di richiesta AIA (vedi già all. B21) e resta confermata. La stessa planimetria è comunque allegata alla procedura di gestione delle acque PO ACQ (vedi scheda B16) e al rapporto di caratterizzazione del suolo, sottosuolo e acque sotterranee (vedi All. D9)

All. C.11 Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione delle aree stoccaggio dei rifiuti

L'intervento di ristrutturazione di una area di stoccaggio sostanze pericolose (vedi all. C13 intervento "Sostanze pericolose 1") non ha modificato la collocazione e la superficie dell'area stessa, ma esclusivamente una riduzione degli stoccaggi e migliorie di sicurezza.

L'area interessata all'intervento è identificata come area n. 4 nella planimetria stoccaggio sostanze pericolose (vedi All. B22).

Nella scheda B13 sono stati aggiornati le capacità di stoccaggio conseguenti all'intervento di miglioramento.