



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.