



Progress beyond

Via PEC

Spett.le

I.S.P.R.A.

Dipartimento per la valutazione, i controlli e la
sostenibilità ambientale

A.R.P.A. Toscana

✓ Area Vasta Centro – Settore Rischio
Industriale

✓ Dipartimento di Livorno

e p.c.

Ministero della Transizione Ecologica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione II Rischio Rilevante e AIA

FPo - Rosignano, 30 gennaio 2023

Oggetto: Recupero di acqua all'interno di U.P. Perossidati

Riferim.: D.M. 0000038 del 20/01/2022 e seguenti - Società SOLVAY CHIMICA
ITALIA S.p.A. & INOVYN Produzione Italia S.p.A., Comune di Rosignano
Marittimo (LI)

La Scrivente comunica che la prova di recupero del "retentato", flusso derivante dalla produzione di acqua ultrapura (UPW) a partire da acqua demineralizzata (ED), come da comunicazione del 6 settembre 2022, ha dato esito positivo. Pertanto si continuerà per il futuro al recupero di questa acqua proveniente dall'impianto di purificazione dell'acqua ossigenata di grado elettronico ("EG") verso la torre di raffreddamento dell'UP Perossidati, torre di raffreddamento a servizio dell'impianto di produzione di acqua ossigenata di grado tecnico.

Distinti saluti.

Il Referente Controlli: ***
(dr. Francesco Rosar)