

LEGENDA:

CONFINE STABILIMENTO

CONFINE INSTALLAZIONE IPPC



Zonizzazione acustica Classe IV

Zonizzazione acustica Classe V

Zonizzazione acustica Classe VI

Individuazione delle fasce di pertinenza acustica delle infrastrutture stradali esistenti: Tipo B



HYDROGEN VALLEY VENEZIA CUPH73D23000010006
Finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU - PNRR, M2C2I3.1



A&S s.r.l. Sede legale: Via Santa Maria di Non, 89/a -35010 Curtarolo (PD) Uffici: Via Uruguay, 20 - 35127 Padova



SAPIO PRODUZIONE IDROGENO OSSIGENO S.r.I. Sede legale: Corso Sempione, 9 - 20145 Milano (MI) Stabilimento: Via Malcontenta, 49 e Via Della Chimica, 5 - 30175 Porto Marghera - Venezia

SAPIO PRODUZIONE IDROGENO OSSIGENO S.r.l.

Via Malcontenta, 49 e Via della Chimica, 5 - 30175 Porto Marghera - Venezia

HYDROGEN VALLEY VENEZIA CUPH73D23000010006 Nuovo impianto per la produzione di idrogeno rinnovabile

AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE Art. 29-ter, D.Lgs. n. 152/06

A.16 Zonizzazione acustica comunale

Disegno SAPIO_AIA_2024