



alimentazione idrica
addolcimento
declorazione
osmotizzazione

rete teleriscaldamento Fiera District

Regione Emilia Romagna
 Direzione Generale Risorse Europa Innovazione e Istituzioni
 Settore Patrimonio, Logistica, Sicurezza e Approvvigionamenti
 Area Lavori Pubblici e Manutenzione del Patrimonio

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA DELL'INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'EDIFICIO SITO IN BOLOGNA, VIALE ALDO MORO N°50-52

Stato di fatto Schema generale componenti di centrale termica	Scala -	Documento nr. 288_2023, Maggio 7_3
	Formato A0 L	Data 10/04/2023

Indirizzo: Viale Aldo Moro 50-52, Bologna
 Dati Catastali: Comune: Bologna Foglio: 123 Mappale: 79

Progettista: Ing. Massimo Bottacini
 Coordinatore di progetto: Ing. Piergabriele Andreoli

certimac **AESS** **TUV**

A termini di legge si riservano ai proprietari di questo disegno con divieto di riproduzione senza specifica autorizzazione.