

Direzione Operativa Infrastrutture
Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Ancona
Ingegneria
Il Responsabile

Spett.le
Provincia di Ascoli Piceno
Settore II Tutela e Valorizzazione Ambientale
Pec: provincia.ascoli@emarche.it

Unità Territoriale Ancona
ANCONA

p.c. Spett.le
Energy Boost S.r.l.
pec: energyboosts.r.l.@legalmail.it

Oggetto: Pratica RFI 990857 - Procedimento autorizzatorio unico (PAU). Ditta ENERGY BOOST SRL. Impianto di messa in riserva (R13) e recupero (R12 – R4 – R5) di rifiuti non pericolosi ai sensi dell'art.208 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. in via del Commercio nel Comune di Ascoli Piceno. Avviso di indizione conferenza di servizi in forma simultanea e modalità sincrona (art.14 legge 241/1990 e s.m.i.) per il 03/09/2025.

All: n.1 (Allegato_prat_990857.pdf);

Richiedente: Energy Boost S.r.l.

Linea: P.Ascoli - Ascoli

Il sottoscritto Ing. Nicola Aquilanti, in qualità di Responsabile della Struttura Ingegneria, Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Ancona, Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.:

- vista la documentazione progettuale relativa allo scavo;
- visto il dettato dell'art. 58 del DPR 753/80;
- visto il parere rilasciato dall'UT territorialmente competente;
- considerato che vengono garantite la sicurezza dell'esercizio e la conservazione delle opere, degli impianti e della sede ferroviaria, limitatamente agli aspetti relativi al Decreto medesimo;

A U T O R I Z Z A

Via Marconi, 44 – 60125 Ancona

Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di
Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. a norma dell'art. 2497 sexies del
cod. civ. e del D.Lgs. n. 112/2015

Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma
Cap. Soc. euro 31.536.472.466,00 Iscritta al Registro delle Imprese di Roma
Cod. Fisc. 01585570581 e P. Iva 01008081000 – R.E.A. 758300





la realizzazione dell'impianto di messa in riserva (R13) e recupero (R12 – R4 – R5) di rifiuti non pericolosi in Via del Commercio nel Comune di Ascoli Piceno.

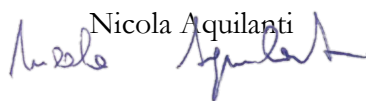
La presente autorizzazione viene rilasciata nell'adempimento/ottemperanza delle seguenti prescrizioni:

- prima dell'inizio dei lavori, si dovranno obbligatoriamente prendere preventivi accordi con l'Unità Territoriale di Ancona (c.a. Fabio Abatelli – 3138043710 - pec: rfi-dpr-dtp.an.utan@pec.rfi.it) per redigere apposito verbale inizio lavori. La ditta dovrà comunicare le date di inizio e fine lavori. In mancanza di dette comunicazioni sarà revocata la presente autorizzazione;
- la ditta resta responsabile per eventuali danni che, per effetto della presente autorizzazione, fossero arrecati a beni e persone. Si precisa che ai compiti del Coordinatore alla Sicurezza per la Progettazione (CSP) è stato aggiunto l'obbligo di eseguire la valutazione di bonifica preventiva e sistematica da condurre ai sensi dell'art.91 comma 2-bis del D.Lgs. 81/2008 per tutta l'area interessata dai lavori, compresa nella fascia di rispetto di 30 metri di distanza dalla più vicina rotaia, nell'ambito del Piano di Sicurezza e di Coordinamento (PSC) oltre a quello di verificarne la presenza all'interno dei Piani Operativo di Sicurezza (POS) redatti dalle imprese;
- Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. si riserva la facoltà di emettere ulteriori prescrizioni, in corso d'opera, necessarie per evitare danni all'infrastruttura e garantire la sicurezza dell'esercizio ferroviario;
- a fine lavori dovrà essere trasmessa all'Unità Territoriale di Ancona (c.a. Fabio Abatelli – 3138043710 - pec: rfi-dpr-dtp.an.utan@pec.rfi.it), la dichiarazione di ultimazione lavori asseverata e firmata dal direttore lavori o tecnico responsabile del procedimento, nella quale si attesti che l'opera è stata eseguita a perfetta regola d'arte nel rispetto delle norme vigenti, in conformità del progetto autorizzato con prescrizioni impartite;
- successivamente sarà effettuata una visita di constatazione per l'accertamento della conformità dei lavori eseguiti rispetto al progetto autorizzato, al fine di permettere ad RFI S.p.A. di emettere il previsto **“Verbale di Regolare Esecuzione”** di tutti i lavori eseguiti che consentirà l'immissione in servizio dell'opera eseguita. Una copia di detto verbale dovrà essere inviata a questa Direzione per gli adempimenti di competenza;
- Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. resta sollevata da qualsiasi reclamo o molestia che dovesse sorgere in dipendenza della presente autorizzazione o da eventuali future modifiche all'assetto plano-altimetrico del binario;

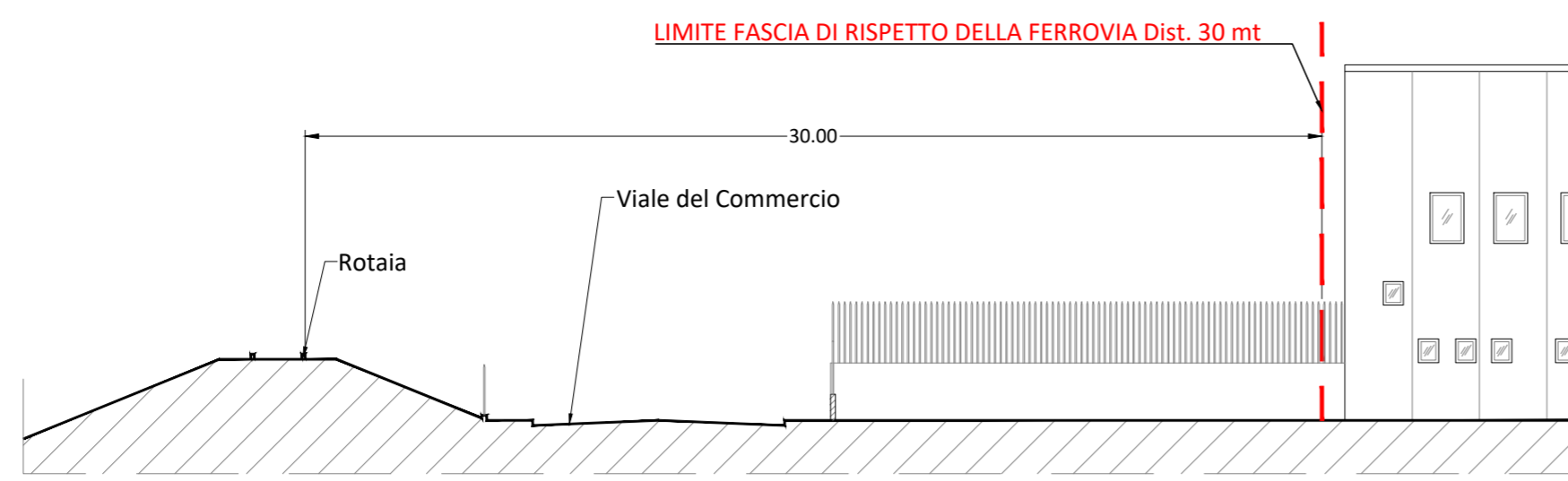


- In caso di modifiche progettuali all'impianto, le stesse dovranno essere preventivamente autorizzate da questa struttura;
- si rimarca il rispetto degli adempimenti prescritti, nel caso di inottemperanza, RFI S.p.A. si riserverà ai sensi del D.P.R. 753/1980, di avviare procedure legali a difesa e tutela della sicurezza dell'esercizio ferroviario.

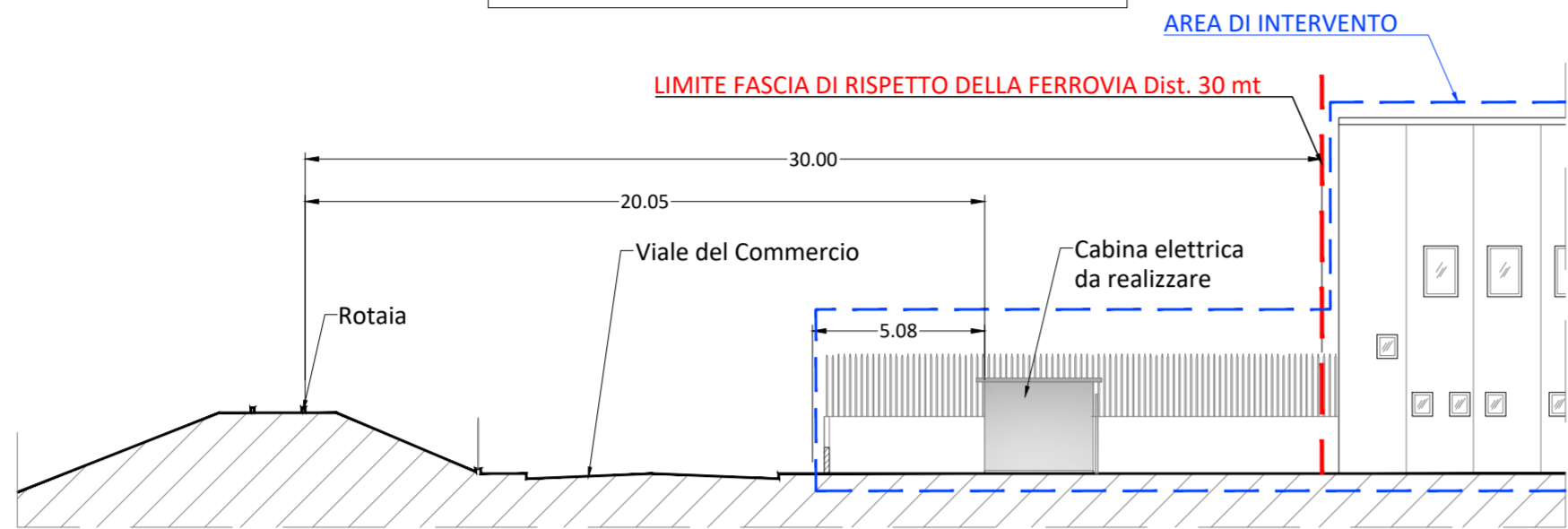
Distinti saluti

Nicola Aquilanti


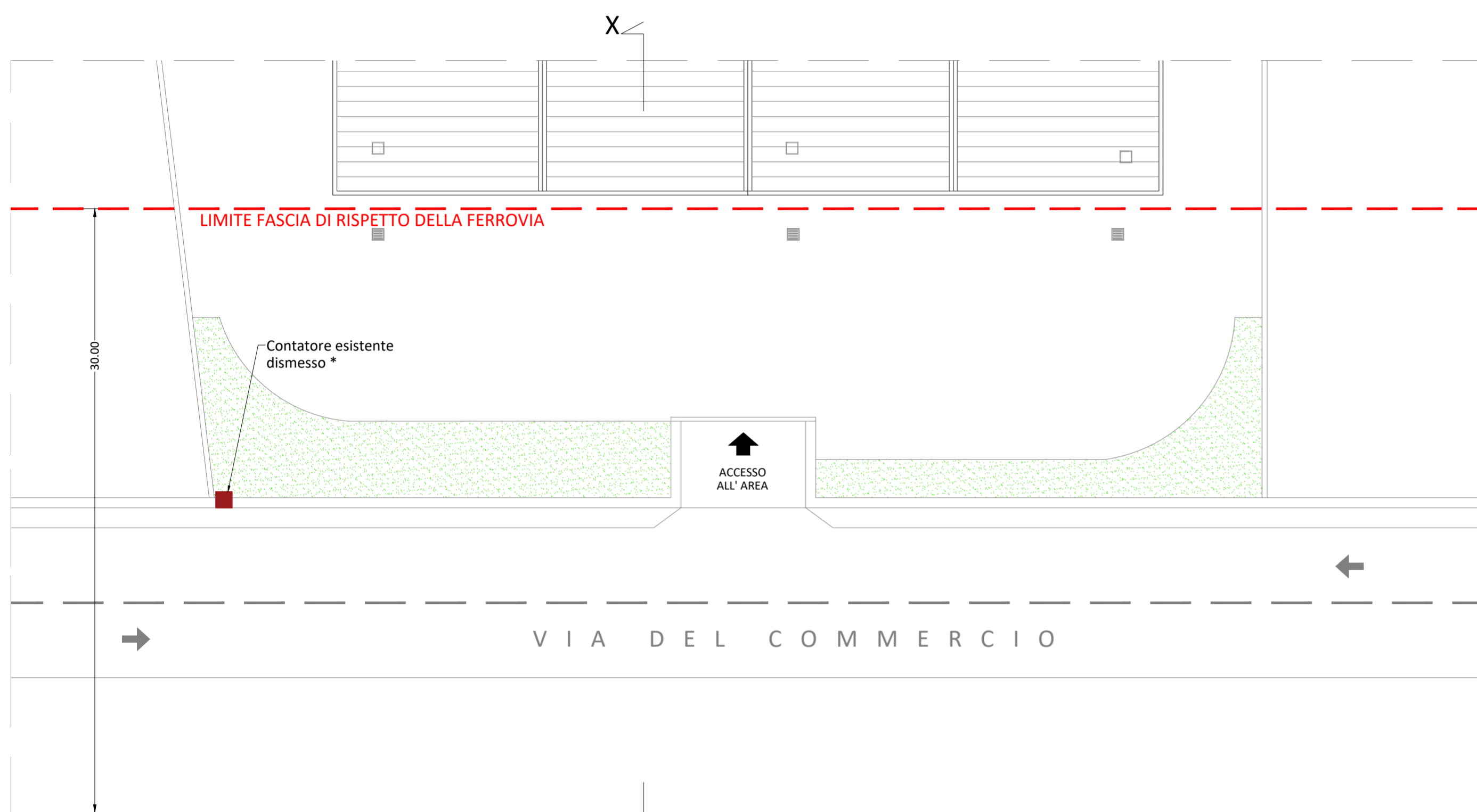
e-mail: g.alcini@rfi.it
pec: rfi-dpr-dtp.an.ing@pec.rfi.it
cell. 313 802 6474



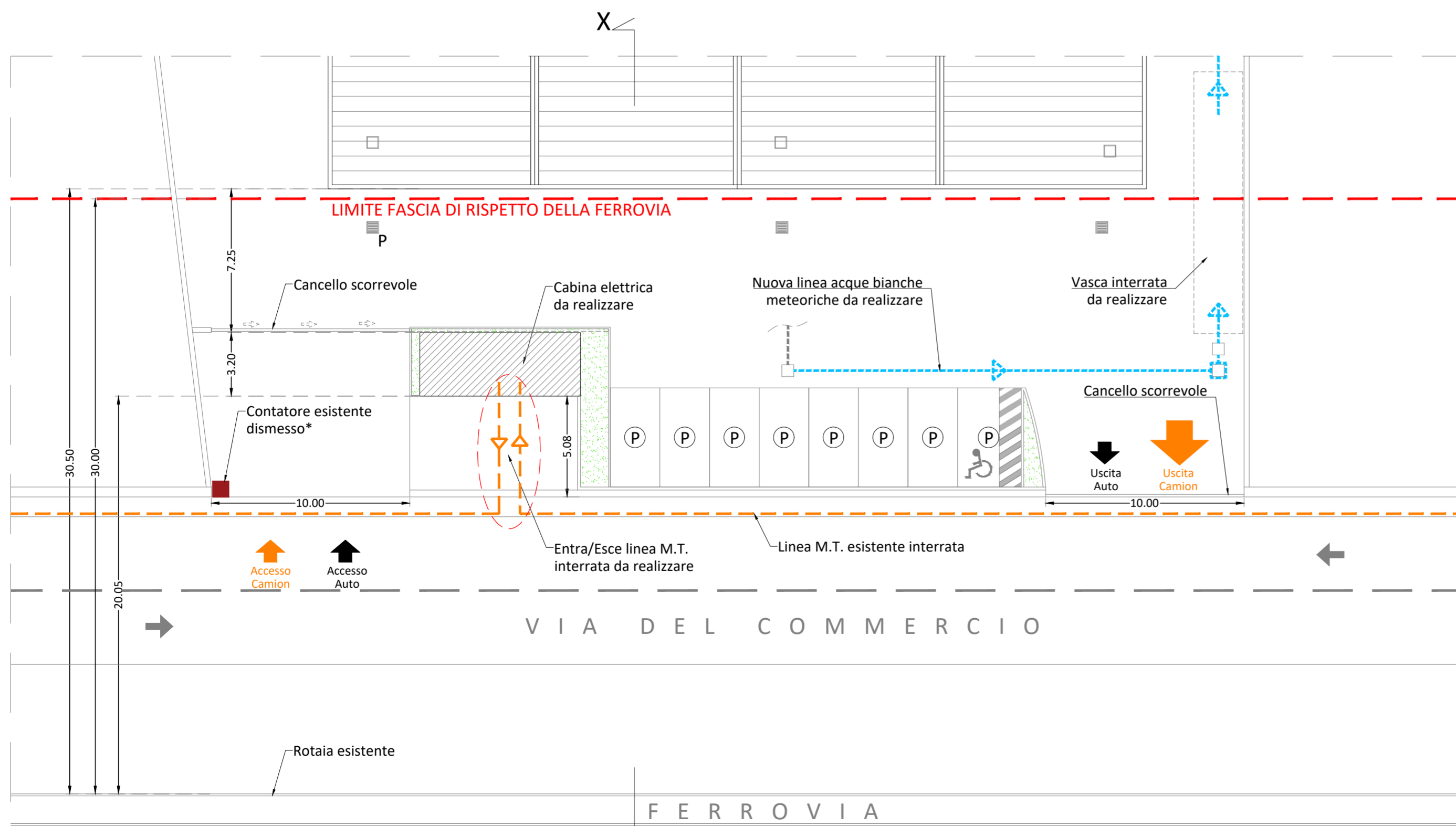
SEZIONE X - X STATO ANTE OPERA



SEZIONE X - X STATO DI PROGETTO



LOTTO DEL FABBRICATO - STATO ANTE OPERA

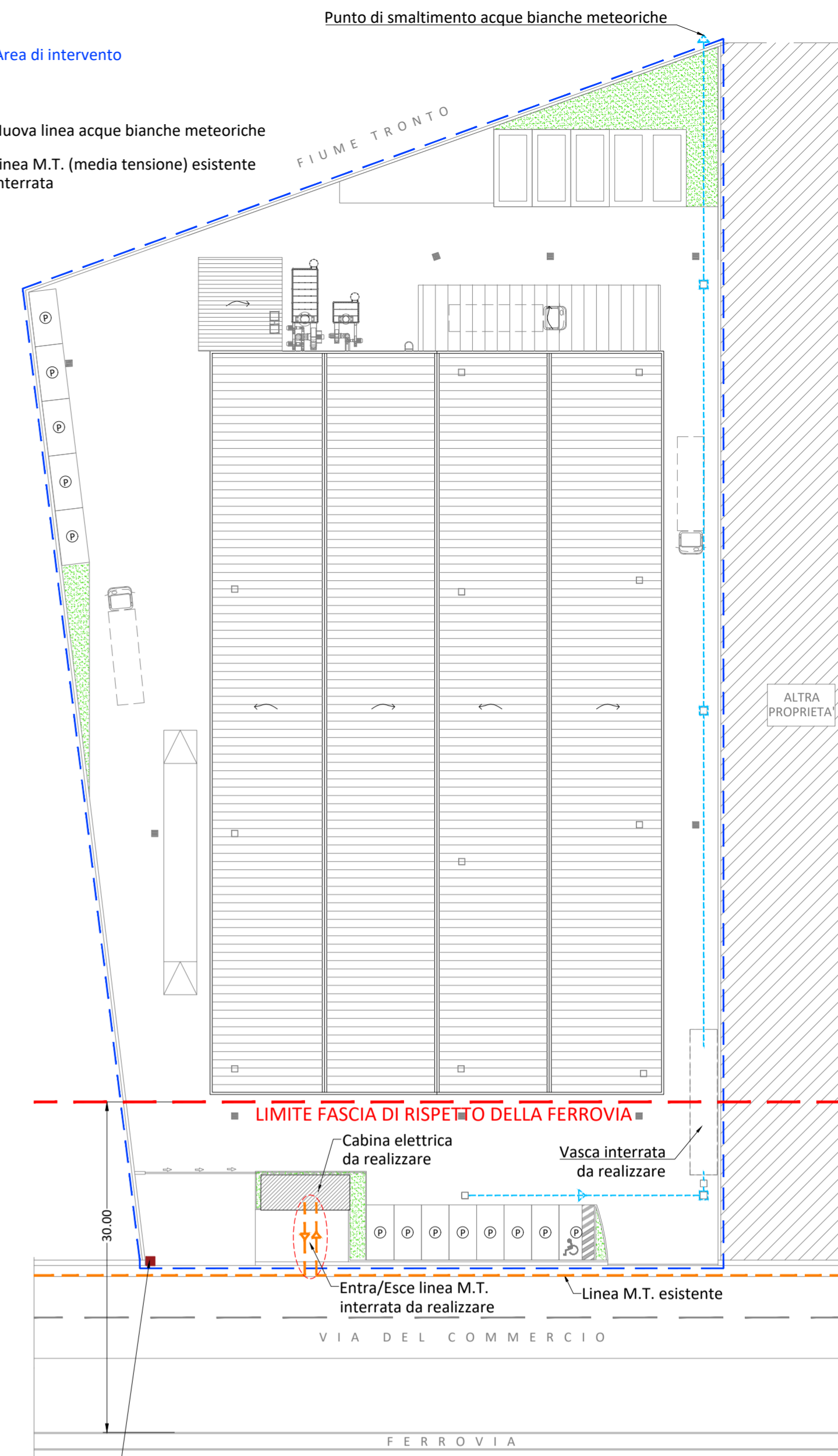


LOTTO DEL FABBRICATO - STATO DI PROGETTO

Area di intervento

Nuova linea acque bianche meteoriche

Linea M.T. (media tensione) esistente interrata



Contatore esistente dismesso*

* NOTA: il contatore attualmente è dismesso, in fase di esecuzione dei lavori sarà riattivato e dopo la fine dei lavori sarà nuovamente dismesso.

REGIONE MARCHE
PROVINCIA DI ASCOLI PICENO
COMUNE DI ASCOLI PICENO

COMMITENTE	ENERGY BOOST SRL
PROGETTO	IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI (Pannelli Fotovoltaici)
TITOLO	CONFRONTO STATO DI FATTO E DI PROGETTO DELL'AREA DI INTERVENTO CHE RIENTRA NELLA FASCIA DI RISPETTO DELLA FERROVIA

VAL VIBRATA ENERGIE s.r.l.
via mutilati e invalidi del lavoro, 43/A - 63100 Ascoli Piceno
tel : 320-4785788, 335-254459 - email : valvibrataenergiesrl@gmail.com
P.Iva : 02061160442

PROGETTISTA
ing. Riccardo Adamoli

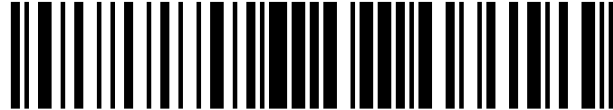
SCALA SCALE	TAV.	COMMESSA JOB N°	DIS./DWG.			
VARIE	11					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	PREPARATO	RIESAMINATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	PRIMA EMISSIONE	03/05/24		Ing.Adamoli	Ing.Adamoli	Ing.Adamoli
1	SECONDA EMISSIONE	05/02/25		Ing.Adamoli	Ing.Adamoli	Ing.Adamoli
2	TERZA EMISSIONE	04/07/25		Ing.Adamoli	Ing.Adamoli	Ing.Adamoli
3	QUARTA EMISSIONE	26/08/25		Ing.Adamoli	Ing.Adamoli	Ing.Adamoli
4						
5						
6						
7						



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

Protocollo N. 0007071 in data 30/03/2026 11:58

Sezione PROT - PROTOCOLLO GENERALE



Tipologia

PROTOCOLLO IN ARRIVO

Oggetto

Pratica RFI 990857 - Procedimento autorizzatorio unico (PAU). Ditta ENERGY BOOST SRL. Impianto di messa in riserva (R13) e recupero (R12 - R4 - R5) di rifiuti non pericolosi ai sensi dell'art.208 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. in via del Commercio nel Comune di Ascoli Piceno. Avviso di indizione conferenza di servizi in forma simultanea e modalita' sincrona (art.14 legge 241/1990 e s.m.i.) per il 03/09/2025. [RFI.DOIT.AN.ING\Pr\P\2026\0002201]

Classificazione da Titolare

Titolo: 17 - Tutela dell'ambiente - Aree protette e Parchi Naturali

Classe: 8 - Smaltimento rifiuti

Sottoclasse: X - GENERICO

Mittente

RFI-DPR-DTP.AN.ING@PEC.RFI.IT - Mezzo posta: POSTA ELETTRONICA

Allegati

Il presente Documento contiene al suo interno il seguente Allegato:

1. Postacert.eml

Impronta: BFF28A1250384045F3A622C396299857DE6DC011E53299A687C671DB16950498; Algoritmo: SHA-256

- RFI.DOIT.AN.INGPrP20260002201_1.pdf

- RFI.DOIT.AN.INGPrP20260002201_2.zip

 **APRIRE IL DOCUMENTO CON UN LETTORE PDF, PER ACCEDERE ALLA SUA SEZIONE INTERNA DEGLI ALLEGATI**