

Direzione Operativa Infrastrutture
Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale
il Direttore

Prefettura di Ancona
Via Giacomo Matteotti n.46
60121 Ancona (AN)
protocollo.prefan@pec.interno.it

Prefettura di Macerata
Piazza della Libertà n.15
62100 Macerata (MC)
protocollo.prefmc@pec.interno.it

POLFER Compartimento Ancona
Piazza Rosselli n.9
60126 Ancona (AN)
compartimento.polfer.an@pecps.poliziadistato.it

Vigili del Fuoco – Comando Provinciale di Ancona
Via Valle Miano n.50
60125 Ancona (AN)
comando.ancona@vigilfuoco.it

Vigili del Fuoco – Comando Provinciale di Macerata
Viale Indipendenza n.158
62100 Macerata (MC)
comando.macerata@vigilfuoco.it

Regione Marche
Direzione Ambiente e Risorse Idriche
Via Palestro n.19
60122 Ancona (AN)
regione.marche.acquasuolocosta@emarche.it

Via G. 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





ANAS S.p.A. – Compartimento Regionale
Via Isonzo n.15
60124 Ancona (AN)
anas.marche@postacert.stradeanas.it

Motorizzazione Civile di Ancona
Via I Maggio n.142
60131 Ancona (AN)
umc-ancona@pec.mit.gov.it

Motorizzazione Civile di Macerata
Via Domenico Annibaldi n.110
62100 Macerata (MC)
umc-macerata@pec.mit.gov.it

Provincia di Ancona
Strada di Passo Varano n.19/A
60131 Ancona (AN)
provincia.ancona@cert.provincia.ancona.it

Provincia di Macerata
Corso della Repubblica n.28
62100 Macerata (MC)
provincia.macerata@legalmail.it

Telecom Italia S.p.A.
Via Caduti del Lavoro n. 40
60131 Ancona (AN)
telecomitalia@pec.telecomitalia.it

Terna Rete Italia S.p.A.
Direzione Mantenimento Impianti
Viale Egidio Galbani n. 70
60131 Ancona (AN)
ternareteitaliaspa@pec.terna.it



E-Distribuzione S.p.A. di Ancona
Via G. Bruno n.22
60126 Ancona (AN)
[**e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it**](mailto:e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it)

E-Distribuzione S.p.A. di Macerata
Via Due Fonti n.140
62100 Macerata (MC)
[**e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it**](mailto:e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it)

S.A.N. S.p.A.
Via Domenico Ricci n.4
62100 Macerata (MC)
[**info@pec.acquedottodelnera.com**](mailto:info@pec.acquedottodelnera.com)

Viva Servizi S.p.A.
Via del Fosso Sorio n. 2
60131 Ancona (AN)
[**vivaservizi@pec.vivaservizi.it**](mailto:vivaservizi@pec.vivaservizi.it)

APM S.p.A.
Viale Don Bosco n. 34
62100 Macerata (MC)
[**apmgroup@pec.apmgroup.it**](mailto:apmgroup@pec.apmgroup.it)

EDMA Reti Gas S.r.l.
Via Trieste n. 2
60124 Ancona (AN)
[**edmaretigas@cert.edmaretigas.it**](mailto:edmaretigas@cert.edmaretigas.it)

A.S.S.M. S.p.A.
Via Roma n. 36
62029 Tolentino (MC)
[**segreteria.assm@legalmail.it**](mailto:segreteria.assm@legalmail.it)

A.S.SE.M S.p.A.
Località Colotto n. 11
62027 San Severino Marche (MC)
[**assemspa@legalmail.it**](mailto:assemspa@legalmail.it)



SNAM S.p.A.
Via Silvio Pellico n. 34
62012 Civitanova Marche (MC)
snam@pec.snam.it

S.G.I. S.p.A.
Via dei Salci n. 25
62012 Frosinone (FR)
operation@pec.sgispa.com

FASTWEB S.p.A.
Piazza Adriano Olivetti n. 1
20139 Milano (MI)
fastweb@pec.fastweb.it

ASTEA S.p.A.
Via Lorenzo Gigli n. 2
62019 Recanati (MC)
astea@legalmail.it

METEMA GESTIONI S.r.l.
SS 256 Muccese n. 14
62032 Camerino (MC)
astea@legalmail.it

ADRIGAS S.r.l.
Via Chiabrera n. 34/B
47924 Rimini (RN)
distribuzione@pec.adrigas.it

ITALGAS S.p.A.
Via Carlo Bo n. 11
20143 Milano (MI)
italgas@pec.italgas.it



Oggetto: Attivazione di condutture di contatto a 3.400V c.c. per gli impianti di trazione elettrica interessanti il territorio comunale.

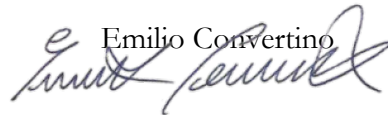
All: n.1

Si porta a conoscenza alla SS.LL. che dalle ore 05:00 del giorno 30/06/2026, le condutture di contatto degli impianti di trazione pertinenti alla tratta ferroviaria Civitanova – Albacina sono da considerarsi permanentemente in tensione a 3.400 V c.c.

Si allegano copie del manifesto-avviso contenente gli avvertimenti e le prescrizioni al pubblico, relativi all'attivazione degli impianti in questione, con invito di dare allo stesso la massima diffusione.

Sarà gradito un cortese cenno di assicurazione al riguardo.

Distinti Saluti,

Emilio Convertino


DIREZIONE OPERATIVA INFRASTRUTTURE - ANCONA

AVVISO AL PUBBLICO

Attivazione delle nuove condutture di contatto a 3.400V c.c. per gli impianti di trazione elettrica della linea Civitanova-Albacina

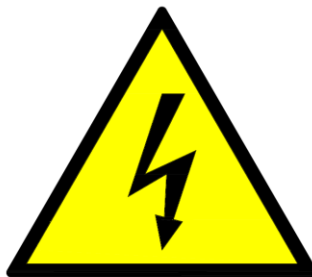
Si porta a conoscenza che **dalle ore 05,00 del giorno 30/06/2026**, le condutture di contatto degli impianti di trazione pertinenti alla tratta ferroviaria Civitanova – Albacina sono da considerarsi permanentemente in tensione a 3.400 V c.c.

Dalla suddetta data, quindi, si dovrà evitare in modo assoluto qualsiasi contatto diretto od indiretto con i conduttori, le mensole e gli isolatori delle condutture stesse.

Si dovrà prestare particolare attenzione nel passare sotto i conduttori con i veicoli o attrezzi quali scale, pertiche e simili.

Detti attrezzi dovranno essere trasportati in posizione orizzontale, il carico dei veicoli non dovrà superare i 4m in altezza da terra, ivi comprese le persone eventualmente trasportate

TALI CONTATTI PROVOCANO LA MORTE



In caso di folgorazione si dovrà chiamare immediatamente il **112 (Numero Unico di Emergenza - NUE)**

Nel prestare soccorso è fondamentale assicurarsi che l'energia elettrica sia interrotta; non toccare l'infortunato se non si è certi di avere eliminato la sorgente elettrica.

La conferma di toltà tensione sui conduttori potrà essere accertata rivolgendosi **a RFI S.p.A. - Dirigente Centrale Coordinamento Movimento telefono 080/58956935**

Nel Caso questa non sia attuabile, si dovrà cercare di isolare la vittima dal conduttore con un mezzo isolante.

Dovrà, quindi, essere anche evitato di toccare animali, piante ed oggetti che si trovino in contatto, anche se imperfetto o discontinuo, con detti conduttori, mensole ed isolatori.

IL DIRETTORE OPERATIVO INFRASTRUTTURE TERRITORIALE

Ing. Emilio CONVERTINO

