



| | |
|--|--|
| ALL' ANAS SISMA | EMAIL viabilita.sisma@stradeanas.it |
| ALL' ANAS SPA SERVIZIO RAPPORTI CON LA STAMPA PERUGIA | EMAIL fl.bargelli@stradeanas.it |
| ALL' AREA COMPARTIMENTALE TOSCANA | EMAIL interoperabilita' |
| AL C.C.I.S.S. CENTRO RAI | EMAIL ccliss@stradeanas.it |
| AL CATASTO STRADE | |
| AGLI CENTRO OPERATIVO 118 ASCOLI PICENO | PEC 118@asl13.marche.it |
| AL CENTRO OPERATIVO COMPARTIMENTALE DI ANCONA | EMAIL polstradacoc.an@poliziadistato.it |
| AL COMANDO PROVINCIALE CARABINIERI DI ASCOLI PICENO | PEC provapcdo@carabinieri.it |
| AL COMANDO PROVINCIALE V.V.F. ASCOLI PICENO | PEC com.salaop.ascolipiceno@cert.vigilfuoco.it |
| AL COMP.TO POLIZIA STRADALE DI ANCONA | PEC sez2polstrada.an@pecps.poliziadistato.it |
| AL COMP.TO. POLIZIA STRADALE MARCHE | PEC compartimento.polstrada.an@pecps.poliziadistato.it |
| AL COMPARTIMENTO DEL LAZIO | EMAIL interoperabilita' |
| AL COMUNE DI ACCUMOLI | PEC comune.accumoli@pec.it |
| AL COMUNE DI ACQUASANTA TERME | PEC comune.acquasantaterme@anutel.it |
| AL COMUNE DI AMATRICE | PEC protocollo@pec.comune.amatrice.rieti.it |
| AL COMUNE DI ARQUATA DEL TRONTO | PEC comune.arquatadeltronto@emarche.it |
| AL COMUNE DI ASCOLI PICENO | PEC comune.ascolipiceno@actallscertymail.it |
| AL COMUNE DI CITTAREALE | PEC comune.cittareale@pec.it |
| ALLA CROCE ROSSA ITALIANA DI ASCOLI PICENO | PEC cl.ascolipiceno@cert.cri.it |
| AL DI.COMA.C. PROTEZIONE CIVILE RIETI | EMAIL mobilita.dicomac.@protezionecivile.it |
| ALLA DIANAS DIREZIONE OPERATION E COORDINAMENTO TERRITORIALE | EMAIL interoperabilita' |

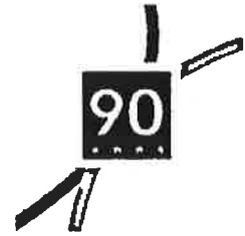
Il Responsabile del Centro
Mantimento B
(Ing. Francesco Morbidoni)



Coordinamento Territoriale Centro Area Compartimentale Marche
Via Isonzo, 15 - 60124 Ancona - T [+39] 0715091 - F [+39] 071200400
Pec anas_marche@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Anas 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. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)
Sede Legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma - T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224
Pec anas@postacert.stradeanas.it
Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P.IVA 2133681003 - C.F. 80208450587





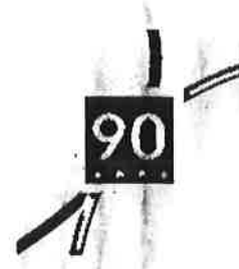
| | |
|--|---|
| ALLA DIANAS DIREZIONE RELAZIONI ESTERNE E RAPPORTI ISTITUZIONALI | EMAIL uff.stampa@stradeanas.it |
| ALLA INFRASTRUTTURE E CONSOLIDAMENTI SRL | PEC iec@arubapec.it |
| ALLA PREFETTURA DI ASCOLI PICENO | PEC protocollo.prefap@pec.interno.it |
| ALLA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI AREA CENTRO | EMAIL interoperabilita' |
| ALLA PROTEZIONE CIVILE REGIONE MARCHE | PEC regione.marche.protclv@emarche.it |
| ALLA PROVINCIA DI RIETI | PEC urp.provinciarieti@pec.it |
| ALLA QUESTURA DI ASCOLI PICENO | PEC gab.quest.ap@pecps.polizladistato.it |
| ALLA REGIONE MARCHE SERVIZIO INFRASTRUTTURE TRASPORTO ENERGIA | PEC regione.marche.servizio.ite@emarche.it |
| ALLA SALA OPERATIVA AREA COMPARTIMENTALE UMBRIA | EMAIL soc.pg@stradeanas.it |
| ALLA SALA OPERATIVA COMPARTIMENTALE | EMAIL soc.an@stradeanas.it |
| ALLA SALA OPERATIVA NAZIONALE | EMAIL salasituazioni@stradeanas.it |
| ALLA SEZIONE POLIZIA STRADALE DI ASCOLI PICENO | PEC sezpolstrada.ap@pecps.polizladistato.it |
| ALL' U.R.P. | |
| ALL' UFFICIO TRASPORTI ECCEZIONALI | |
| A BIAGIO DI MICHELE | EMAIL b.dlmichele@stradeanas.it |
| A FRANCESCO MORBIDONI | EMAIL f.morbidoni@stradeanas.it |
| A GIOVANNI ANTONIO MAZZOCCO | EMAIL g.mazzocco@stradeanas.it |
| A GUALTIERO NARDINOCCHI | EMAIL g.nardinocchi@stradeanas.it |
| A PAOLO PREARO | EMAIL p.prearo@stradeanas.it |
| A PIERO VOLPI | EMAIL p.volpi@stradeanas.it |
| A ROCCO D'ANGELO | EMAIL r.dangelo@stradeanas.it |
| AL SEBASTIANO ORTU | EMAIL ortu@saglstudio.it |

Il Responsabile del Centro
M. Morbidoni B
(Ing. Francesco Morbidoni)

N

OGGETTO

Proroga, fino al giorno 31/08/2018, dell'Ordinanza n. 249/2018/AN Prot. CDG-0349952-P con
oggetto:



Cantiere - Completamento, ammodernamento, potenziamento strada

* Tratta SS 4 VIA SALARIA dal km 144+600 al km 145+300, Direzione: entrambe Provvedimenti:
Senso unico alternato mediante impianto semaforico

* Tratta SS 4 VIA SALARIA dal km 144+600 al km 145+300, Direzione: entrambe Provvedimenti:
Senso unico alternato mediante impianto semaforico

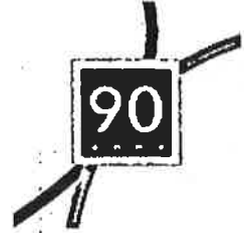
Intervento di ripristino e messa in sicurezza a seguito dei danni causati dagli eventi sismici occorsi dal
24/08/2016- SS4 "Via Salaria" km 145+000 al km 145+089 - Lavori di riallineamento geometrico
dell'Impalcato e miglioramento sismico del viadotto al km 145.

Con riferimento all'oggetto, si trasmette l'Ordinanza n.

289/2018

W

Il Responsabile del Centro
Ing. *[Signature]*
(Ing. *[Signature]*)



ORDINANZA N. 289/2018

IL RESPONSABILE AREA COMPARTIMENTALE

VISTO

Vista l'Ordinanza Prot.CDG-0349952-P del 29/06/2018

CONSIDERATO

In seguito alla richiesta pervenuta in data 30.07.2018 dall'Impresa esecutrice,

ORDINA

La Proroga dell'Ordinanza n.249/2018/AN fino al giorno 31/08/2018

IL RESPONSABILE AREA COMPARTIMENTALE

(Ing. PAOLO TESTAGUZZA)

Il Responsabile del Centro
Manutentorio

(Geom. Rocco D'Angelo)

2018

Il Responsabile del Centro
Manutentorio B.
(Ing. Francesco Morbidoni)



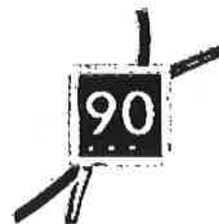
| | |
|--|--|
| ALL' ANAS SISMA | EMAIL viabilita.sisma@stradeanas.it |
| ALL' ANAS SPA SERVIZIO RAPPORTI CON LA STAMPA PERUGIA | EMAIL fl.bargelli@stradeanas.it |
| ALL' AREA COMPARTIMENTALE TOSCANA | EMAIL Interoperabilita' |
| AL C.C.I.S.S. CENTRO RAI | EMAIL cciss@stradeanas.it |
| AL CATASTO STRADE | |
| AGLI CENTRO OPERATIVO 118 ASCOLI PICENO | PEC 118@asl13.marche.it |
| AL CENTRO OPERATIVO COMPARTIMENTALE DI ANCONA | EMAIL polstradacoc.an@poliziadistato.it |
| AL COMANDO PROVINCIALE CARABINIERI DI ASCOLI PICENO | PEC provapcdo@carabinieri.it |
| AL COMANDO PROVINCIALE VV.F ASCOLI PICENO | PEC com.salaop.ascollpiceno@cert.vigilfuoco.it |
| AL COMP.TO POLIZIA STRADALE DI ANCONA | PEC sezpolstrada.an@pecps.poliziadistato.it |
| AL COMP.TO. POLIZIA STRADALE MARCHE | PEC compartimento.polstrada.an@pecps.poliziadistato.it |
| AL COMPARTIMENTO DEL LAZIO | EMAIL Interoperabilita' |
| AL COMUNE DI ACCUMOLI | PEC comune.accumoli@pec.it |
| AL COMUNE DI ACQUASANTA TERME | PEC comune.acquasantaterme@anutel.it |
| AL COMUNE DI AMATRICE | PEC protocollo@pec.comune.amatrice.rieti.it |
| AL COMUNE DI ARQUATA DEL TRONTO | PEC comune.arquatadeltronto@emarche.it |
| AL COMUNE DI ASCOLI PICENO | PEC comune.ascollpiceno@actallscertymail.it |
| AL COMUNE DI CITTAREALE | PEC comune.cittareale@pec.it |
| ALLA CROCE ROSSA ITALIANA DI ASCOLI PICENO | PEC ci.ascollpiceno@cert.cri.it |
| AL DI.COMA.C. PROTEZIONE CIVILE RIETI | EMAIL mobilita.dicomac.@protezionecivile.it |
| ALLA DIANAS DIREZIONE OPERATION E COORDINAMENTO TERRITORIALE | EMAIL Interoperabilita' |

Coordinamento Territoriale Centro
Area Compartimentale Marche
Via Isonzo, 15 - 60124 Ancona - T (+39) 0715091 - F (+39) 071200400
Pec anas.marche@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Anas 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. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)
Sede Legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma - T (+39) 06 44461 - F (+39) 06 4456224
Pec anas@postacert.stradeanas.it
Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P.IVA 2133681003 - C.F. 80208450587



Il Responsabile del Centro
Maurizio B
(Ing. Francesco Morbizoni)



| | |
|--|---|
| ALLA DIANAS DIREZIONE RELAZIONI ESTERNE E RAPPORTI ISTITUZIONALI | EMAIL uff.stampa@stradeanas.it |
| ALLA INFRASTRUTTURE E CONSOLIDAMENTI SRL | PEC lec@arubapec.it |
| ALLA PREFETTURA DI ASCOLI PICENO | PEC protocollo.prefap@pec.interno.it |
| ALLA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI AREA CENTRO | EMAIL interoperabilita' |
| ALLA PROTEZIONE CIVILE REGIONE MARCHE | PEC regione.marche.protecv@emarche.it |
| ALLA PROVINCIA DI RIETI | PEC urp.provinciarieti@pec.it |
| ALLA QUESTURA DI ASCOLI PICENO | PEC gab.quest.ap@pecps.poliziadistato.it |
| ALLA REGIONE MARCHE SERVIZIO INFRASTRUTTURE TRASPORTO ENERGIA | PEC regione.marche.servizio.ite@emarche.it |
| ALLA SALA OPERATIVA AREA COMPARTIMENTALE UMBRIA | EMAIL soc.pg@stradeanas.it |
| ALLA SALA OPERATIVA COMPARTIMENTALE | EMAIL soc.an@stradeanas.it |
| ALLA SALA OPERATIVA NAZIONALE | EMAIL salasituazioni@stradeanas.it |
| ALLA SEZIONE POLIZIA STRADALE DI ASCOLI PICENO | PEC sezpolstrada.ap@pecps.poliziadistato.it |
| ALL' U.R.P. | |
| ALL' UFFICIO TRASPORTI ECCEZIONALI | |
| A BIAGIO DI MICHELE | EMAIL b.dimichele@stradeanas.it |
| A FRANCESCO MORBIDONI | EMAIL f.morbidoni@stradeanas.it |
| A GIOVANNI ANTONIO MAZZOCCO | EMAIL g.mazzocco@stradeanas.it |
| A GUALTIERO NARDINOCCHI | EMAIL g.nardinocchi@stradeanas.it |
| A PAOLO PREARO | EMAIL p.prearo@stradeanas.it |
| A PIERO VOLPI | EMAIL p.volpi@stradeanas.it |
| A ROCCO D'ANGELO | EMAIL r.dangelo@stradeanas.it |
| AL SEBASTIANO ORTU | EMAIL ortu@sagistudio.it |

Il Responsabile del Centro
Manutenzione B
(Ing. Francesco Morbidoni)

OGGETTO

Cantiere - Completamento, ammodernamento, potenziamento strada



* Tratta SS 4 VIA SALARIA dal km 144+600 al km 145+300, Direzione: entrambe Provvedimenti:
Senso unico alternato mediante impianto semaforico

* Tratta SS 4 VIA SALARIA dal km 144+600 al km 145+300, Direzione: entrambe Provvedimenti:
Senso unico alternato mediante impianto semaforico

Intervento di ripristino e messa in sicurezza a seguito dei danni causati dagli eventi sismici occorsi dal
24/08/2016- SS4 "Via Salaria" km 145+000 al km 145+089 - Lavori di riallineamento geometrico
dell'impalcato e miglioramento sismico del viadotto al km 145.

Con riferimento all'oggetto, si trasmette l'Ordinanza n. 249

Il Responsabile del Centro
Manutenzione B
(Ing. Francesco Morbidoni)



ORDINANZA N. 249

IL RESPONSABILE AREA COMPARTIMENTALE

PREMESSO

Che occorre dare seguito ai lavori di ripristino e miglioramento sismico del viadotto posto tra il km 145+000 al km 145+089 lungo la SS 4 "Via Salaria"

VISTO

• Gli artt. 5 e 6 del Nuovo Codice della Strada approvato con D.Lgs. 30.04.92 n. 285 e s.m.i.; • Il Regolamento di Attuazione del vigente Codice della Strada D. P. R. n°495 del 16/12/1992 ed il D.M. del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 10/07/2002 "Disciplinare tecnico relativo agli schemi segnaletici differenziati per categoria di strada da adottare per il segnalamento temporaneo; Decreto interministeriale 04/03/2013 recante i "Criteri generali di sicurezza relativi alle procedure di revisione, integrazione e approvazione della segnaletica stradale destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare"; la circolare del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, di concerto con il Ministero della Salute e il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 04 Marzo 2013 entrato in vigore il 22 Aprile 2014, che apporta modifiche all'art. 161 del D. Lgs 81/2008 e s.m.i.;

CONSIDERATO

considerato che per motivi di carattere tecnico e per ragione di sicurezza della circolazione stradale durante le attività lavorative, regolamentare il traffico in funzione dell'avanzamento del cantiere di lavoro, in corrispondenza del viadotto sito al km 144+600 al km 145+300 della SS 4

ORDINA

* Senso unico alternato mediante impianto semaforico, su SS 4 VIA SALARIA dal km 144+600 al km 145+300 in entrambe le direzioni a partire dalle ore 07:00 del 02/07/2018 alle ore 21:00 del 30/07/2018 con frequenza continuativa, ed interesserà tutti gli utenti



* Senso unico alternato mediante impianto semaforico, su SS 4 VIA SALARIA dal km 144+600 al km 145+300 in entrambe le direzioni a partire dalle ore 07:00 del 02/07/2018 alle ore 21:00 del 30/07/2018 con frequenza continuativa, ed interesserà tutti gli utenti

Il tratto stradale interessato dalle limitazioni, dell'ordinanza in argomento, sono situati nei territori comunali di Arquata del Tronto in Provincia di Ascoli Piceno ed Accumoli in Provincia di Rieti. Le prescrizioni, gli oneri, gli obblighi e le responsabilità inerenti quanto sopra ordinato sono a carico dell'Impresa Infrastrutture e Consolidamenti con sede in Via San Carlo snc, Parco del Pini- Canello ed Arnone (CE), referenti Micham Kouch cell. 340.5460501 e Sig. Pallotta 335.7806677. La circolazione stradale lungo il suddetto tratto sarà regolamentata mediante l'apposizione della prescritta segnaletica di cantiere di cui agli allegati schemi segnaletici (Tav. 66 rev.), opportunamente adattati ed integrati in base allo stato dei luoghi ed all'avanzamento delle attività, il tutto nel rispetto del D.Lvo n° 285 del 30.04.1992 e del Regolamento di cui al D.P.R. n° 495 del 16.12.1992, come modificato ed integrato dal D.L. n° 360 del 10/09/1993.

La presente Ordinanza viene emessa a norma degli art. 6 e 21 e delle prescrizioni del Codice della Strada, del relativo Regolamento di attuazione e del Disciplinare Tecnico relativo agli schemi per il segnalamento temporaneo (Decreto del 10.07.2002 del Ministero Infrastrutture e Trasporti e supplemento straordinario alla Gazzetta Ufficiale n° 226 del 26.09.2002). Le disposizioni di cui alla presente Ordinanza saranno rese note al pubblico mediante apposizione della prescritta segnaletica, a cura ed onere dell'Impresa esecutrice dei lavori, responsabile anche del mantenimento in perfetta efficienza della stessa per l'intera durata del cantiere.

Tutti i funzionari ed agenti di cui all'art. 12 del D.L. 285/92 sono incaricati dell'esecuzione della presente ordinanza ed è fatto obbligo a chiunque spetti di osservare e farne osservare il contenuto.

IL RESPONSABILE AREA COMPARTIMENTALE

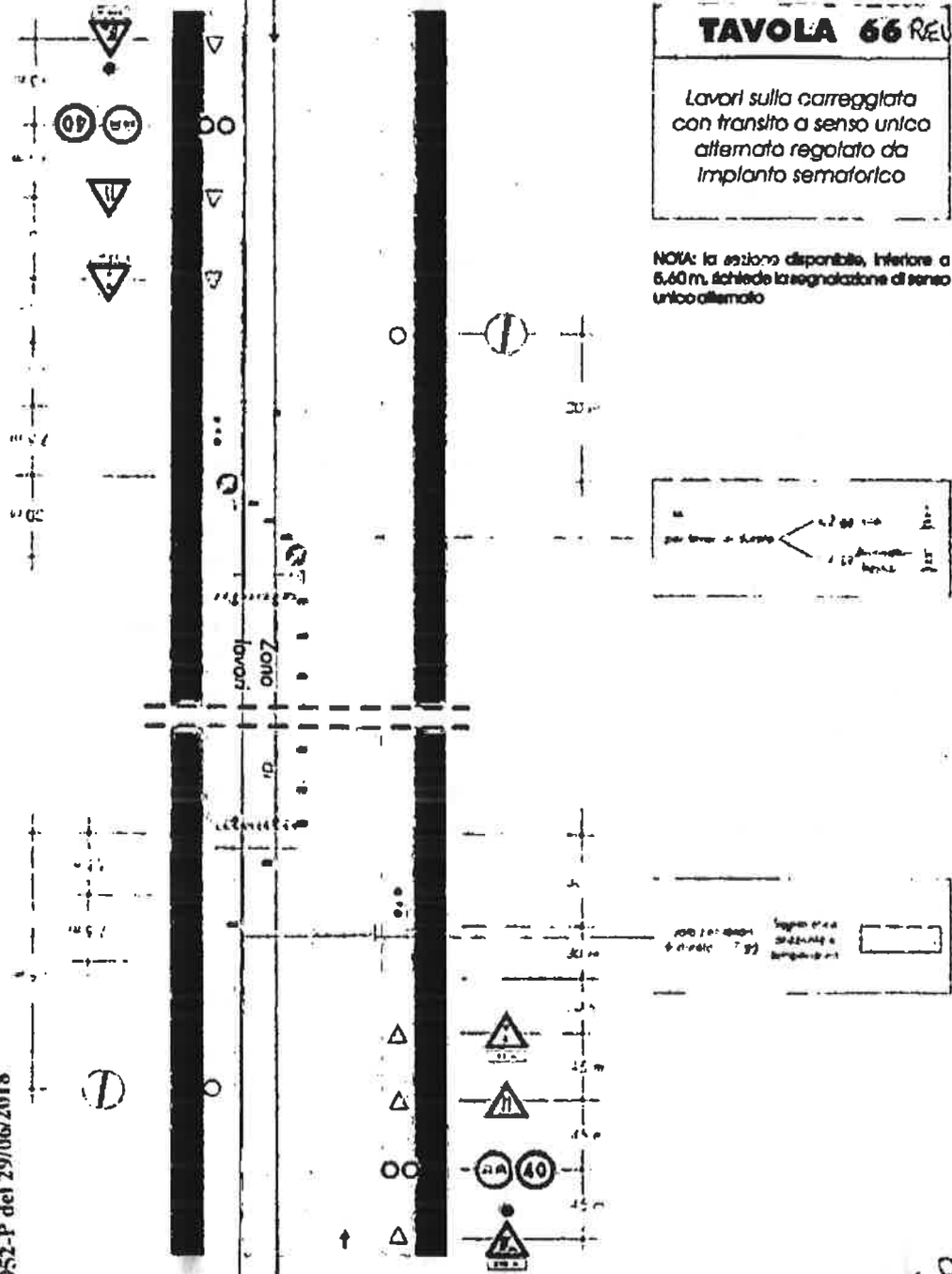
(Ing. PAOLO TESTAGUZZA)



TAVOLA 66 REV.

Lavori sulla carreggiata con transito a senso unico alternato regolato da impianto semaforico

NOTA: la sezione disponibile, inferiore a 6,60 m, richiede la segnalazione di senso unico alternato



ANASS.p.a.
AC CMAR



Prot. CDG-0349952-P del 29/06/2018

Il Responsabile del Centro
(Ing. Francesco [Signature])

IL DIRETTORE
[Signature]



TEMPI DI PERCORRENZA

| Strada | Km iniziale | Km finale | Direzione | Corsia | Incremento tempi di percorrenza |
|--------|-------------|-----------|-----------|--------|---------------------------------|
| SS4 | 144+600 | 145+300 | entrambe | | 5m |

Handwritten signature

