



**DETERMINA**  
**N.987/25 DEL 29.10.2025**

**OGGETTO:** Trattativa diretta per servizio riparazione mezzi sul sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) con la Eurotruck srl srl - AGGIUDICAZIONE E STIPULA- CIG B8DDABADE5.

***IL DIRETTORE GENERALE f. f.***

**PREMESSO**

Che con delibera del CdA n. 99 del 14-11-2022 è stata formalizzata la nomina del sottoscritto Direttore Generale f. f.

Vista la proposta del coordinatore di esercizio sig. Giuseppe Panarello per l'aggiudicazione e stipula della trattativa in oggetto.

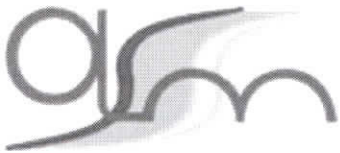
Visto lo statuto di ASM

**Tutto ciò premesso**  
**Determina di**

1. Approvare la proposta di determina allegata avente a oggetto l'aggiudicazione e stipula della trattativa con la Eurotruck srl.

*Il Direttore Generale f. f.  
Dott. Giuseppe Bartorilla*





## PROPOSTA DI DETERMINA

**OGGETTO:** Trattativa diretta per servizio riparazione mezzi sul sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) con la Eurotruck srl srl - AGGIUDICAZIONE E STIPULA- CIG B8DDABADE5.

### IL DIRETTORE GENERALE FF

**PREMESSO** che con la determina n. 904 del 07/10/2025, è stata avviata la trattativa diretta sul MePa, per il servizio in oggetto, con la Eurotruck srl.

**CHE** la società Eurotruck srl ha confermato l'offerta pari a € 16.513,70, oltre IVA.

**ACCERTATO** il possesso dei requisiti morali e professionali in capo alla società appaltatrice;

**RITENUTO**, quindi, doversi procedere all'aggiudicazione dell'appalto di cui trattasi ed alla conseguente stipula del relativo contratto d'appalto con la società Eurotruck srl, per l'importo offerto pari a € 16.513,70, oltre oneri.

**VISTO** lo Statuto di ASM;

### Tutto ciò premesso determina

- 1) **Aggiudicare** alla società Eurotruck srl, il servizio di riparazione mezzi, per l'importo offerto € 16.513,70, oltre oneri, con conseguente stipula, tramite MEPA, del relativo contratto d'appalto.
- 2) **Pubblicare** la presente determina sul sito aziendale.



Il Coordinatore di esercizio

Giuseppe Panarello