

A CIVITAVECCHIA NASCE IL PORTO ECOLOGICO

Enel e l'Autorità portuale di Civitavecchia, Fiumicino e Gaeta collaboreranno per ridurre l'impatto ambientale del traffico navale: elettrificazione delle banchine, impianti fotovoltaici e maggiore efficienza nell'uso dell'energia.

Roma, 3 marzo 2008 – Enel e l'Autorità Portuale di Civitavecchia, Fiumicino e Gaeta firmano il protocollo d'intesa per l'innovazione dei porti laziali.

Il documento è stato sottoscritto, presso la sala conferenze dell'Autorità Portuale, da **Fabio Ciani**, Presidente dell'Autorità Portuale e da **Gianluca Comin**, direttore Relazioni Esterne di Enel.

Con questo accordo Enel e l'Autorità portuale danno il via a un articolato programma di collaborazione per migliorare la qualità ambientale dei porti laziali, in particolare quello di Civitavecchia, dove verranno installate tecnologie e impianti all'avanguardia.

Il protocollo di intesa prevede:

- l'elettrificazione delle banchine del porto di Civitavecchia;
- la realizzazione di uno studio per individuare i migliori sistemi di monitoraggio dei consumi di energia elettrica all'interno dei porti di Civitavecchia, Fiumicino e Gaeta;
- la realizzazione di uno studio per l'illuminazione, con le più avanzate tecnologie, del porto storico di Civitavecchia.
- la realizzazione di un impianto fotovoltaico all'interno della Darsena del porto di Civitavecchia e altri interventi di carattere tecnologico.

Per Ciani "Grazie a questo accordo il porto di Civitavecchia ha l'eccezionale opportunità di diventare il primo scalo italiano, ed uno dei pochissimi al mondo, a realizzare l'elettrificazione delle banchine. Potremo così proseguire nello sviluppo del Network con la massima attenzione all'ambiente e diversificando le fonti energetiche utilizzate nei tre porti di nostra competenza, privilegiando quelle rinnovabili".

"Con il protocollo firmato stamani – ha dichiarato Comin – Enel ribadisce il proprio impegno a favore dell'innovazione, della tecnologia, della tutela dell'ambiente e della valorizzazione del territorio. La collaborazione tra Enel e l'Autorità portuale darà un contributo importante alla riduzione delle emissioni delle attività portuali, migliorando la qualità dell'ambiente della città di Civitavecchia e del Lazio e costituirà un modello di gestione compatibile del traffico navale".