



SCHEDA IMPIANTO

Natura Impianto Impianti elettronici di informazione	Cliente Autorità Portuale di Napoli
--	---

Descrizione
Impianto automatico di informazione al pubblico con pannelli a led a messaggi variabili posizionato agli ingressi e lungo gli attracchi del porto di Napoli



Caratteristiche tecniche

Il Sistema è gestito attraverso un software personalizzato con interfaccia multiutente on-line con diversi livelli di permesso.

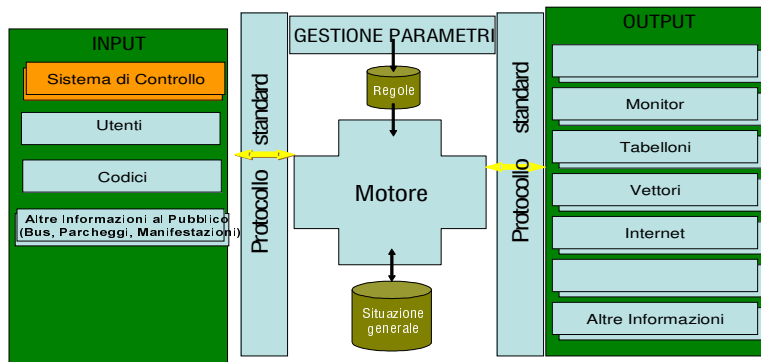
Provvede alla gestione, in tempo reale, delle informazioni che devono essere inviate sui dispositivi di visualizzazione e di diffusione, acquisendo i dati relativi ai vettori dal server, depositati presso il Data Base (BDCN), ovvero dalle variazioni manuali effettuate dalle diverse compagnie di navigazione.

Sulla rete è possibile inserire, con opportune integrazioni software e hardware:

- Sistema TV a circuito chiuso per il controllo accessi sulla stessa rete dati
- Sistema di diffusione sonora per annunci

La principale attività del sistema è quindi la capacità di identificare ed integrare tutti gli strumenti necessari per ricevere, validare e memorizzare i dati relativi ai collegamenti delle navi e quindi distribuirli ai vari utenti.

ARCHITETTURA SISTEMA



Gli apparati di elaborazione sono costituiti da Personal computer di tipo standard facilmente reperibili sul mercato e strutturati secondo il modello **client-server**:

- Rete dati radiale di tipo misto rame e fibra ottica e wireless
- Sub lan per le singole compagnie
- Pubblicazione automatica del BDCN su internet