



SCHEDA IMPIANTO

Natura Impianto Videosorveglianza su IP	Cliente Provincia di Milano
---	---------------------------------------

Applicazione
Videosorveglianza Bacino Idroscalo di Milano

Caratteristiche tecniche

Implementazione di nuove telecamere ad alta sensibilità e definizione dell'area del bacino idrico dell'Idroscalo, e realizzazione di una struttura di cablaggio in fibra ottica ad anello, con implementazione di un network multiservizio in tecnologia standard IP e wireless nell'area antistante il bacino idrico stesso.

L'impianto, per la vastità dell'area interessata, ha richiesto:

- 150 Km di fibra ottica monomodale
- 50 km di fibra ottica multimodale
- 15 km di cavi elettrici
- 9 kmq di area coperta con WLAN 5 sub lan 2 sub Wlan
- 8 telecamere DOME
- 2 antenne omnidirezionali



La gestione dell'impianto è realizzata su PC con interfaccia userfriendly predisposta per collegamento Rete Internet e per altre implementazioni future (Esempio: allarme sonoro, chiamate SOS, etc..)

Le telecamere, con angolo di rotazione di 306°, sono ad altissima risoluzione con capacità di ingrandimento di 23 x ottico e 8 x digitale.