



**AREA GESTIONE TECNICA E DEL PATRIMONIO
DETERMINAZIONE**

Raccolta Particolare dell' Area Gestione Tecnica e del Patrimonio Determinazione n. <u>7</u> Del <u>04/01/2011</u>	Raccolta Generale delle Determinazioni Determinazione n. <u>11</u> del <u>11.01.2011</u>
OGGETTO: Liquidazione fatture Acquedotto Pugliese SpA.	

L'anno **duemilaundici** il giorno **quattro** nel mese di **gennaio** nel proprio Ufficio,

IL DIRIGENTE DELL'AREA GESTIONE TECNICA E DEL PATRIMONIO
Ing. Giancarlo Salomone

Premesso che questo Istituto ha stipulato contratto con la società Acquedotto Pugliese S.p.A. per la fornitura di acqua ad uso pubblico a firma del Direttore Generale;

Visto che la società Acquedotto Pugliese S.p.A. ha emesso a fronte delle forniture effettuate, le fatture che risultano corredate delle prescritte attestazioni di regolarità, riportate nell'allegato elenco di liquidazione n. 2011-1 costituente parte integrante della presente determinazione, per un importo complessivo di €. 28.964,79= Iva inclusa giusta deliberazione n. 415/10;

D E T E R M I N A

1. di liquidare le fatture analiticamente riportate nell'allegato elenco di liquidazione n. 2011-1 costituente parte integrante della presente determinazione, per un importo complessivo di €. 28.864,79=Iva inclusa giusta deliberazione n. 415/10;
2. di trasmettere la presente determinazione, corredata delle fatture di cui sopra, all'Area Gestione Risorse Economico-Finanziarie per quanto di competenza.

Il Responsabile del Procedimento L. 241/1990
f.to: Rag. Pasquale Santorsola

IL DIRIGENTE DELL'AREA GESTIONE TECNICA
f.to: Ing. Giancarlo Salomone

ANNOTAZIONI CONTABILI

IL DIRIGENTE

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che la presente Determinazione è stata pubblicata, ai fini dichiarativi, all'Albo dell'Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" per 5 giorni consecutivi

dal 11.01.2011 al in corso

Bari, 11.01.2011

Il Responsabile del Procedimento
f.to: Francesco Lopopolo

per copia conforme

Bari, _____

Il Responsabile del Procedimento
Francesco Lopopolo
