



"Presentata a Bari, in anteprima mondiale, presso la sede dell'Acquedotto Pugliese, Fontan inAPP

la prima APP al mondo ecosostenibile che idrata senza... contro indicazioni, **realizzata dagli alunni dell'Istituto Tecnico Industriale di Gioia del Colle (Bari).**

FontaninApp è una applicazione che consente di individuare le fontane pubbliche sul

territorio dei comuni pugliesi, fornire le indicazioni per raggiungerle nel più breve tempo possibile e... gustare così l'acqua salubre distribuita dall'Acquedotto Pugliese.

L'originale (quanto utile!) **progetto è stato realizzato dall'Acquedotto Pugliese S.p.A.**, in collaborazione

con il Servizio Biblioteca e Comunicazione Istituzionale del Consiglio Regionale della Puglia e **con il patrocinio dell'ANO Puglia** e dell'Ufficio Scolastico Regionale, che hanno promosso, nell'anno scolastico 2014/2015, un concorso per la realizzazione di una mappa digitale e di un'APP per la **geolocalizzazione delle fontane pubbliche**, gestite dalle amministrazioni comunali.

L'iniziativa ha coinvolto gli alunni delle classi IV e V delle scuole elementari di numerosi comuni pugliesi, che hanno inviato ad AQP l'elenco delle fontane pubbliche del proprio territorio comunale, con i relativi indirizzi e le coordinate geografiche, foto ed altro materiale di carattere storico. **La**

realizzazione della mappa digitale e dell'APP

per la geolocalizzazione delle fontane

è stata affidata

ad un apposito gruppo di lavoro, selezionato attraverso un concorso, a cui sono stati invitati a partecipare gli studenti delle

classi III, IV e V delle scuole secondarie di II grado

FontaninAPP è stata presentato alla stampa dagli stessi studenti dell'ITIS di Gioia del Colle vincitori del concorso, che hanno ricevut

o dall'Amministratore Unico di AQP, **Nicola Costantino**, un **premio in denaro di 1.500,00** (millecinquecento) Euro.

Il gruppo di lavoro, coordinato dal **Prof. Vito Lavoipe**, era composto da **Agostino Abbatecola**,

Lorenzo Guidone,

Cosimo Gregucci, Vito Mezzapesa, Alessia Musella e Gianpaolo Nettis

. Agli istituti delle scuole elementari che hanno aderito all'iniziativa, sono state consegnate delle biblioteche dell'acqua e agli alunni partecipanti l'attestato di giovane esploratore dell'acqua pubblica.

L'obiettivo del progetto è duplice: far comprendere ai giovani il valore dell'acqua, bene comune, facendone apprezzare, inoltre, la qualità e le complesse attività legate al Servizio Idrico Integrato gestito dall'AQP spa, e, nel contempo, fornire ai cittadini uno strumento utile e pratico per raggiungere più facilmente le fon

Scritto da La Redazione
Giovedì 04 Giugno 2015 10:45



© 2015 Fontaninapp. All rights reserved. This document is the property of Fontaninapp and is intended for personal use only. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Fontaninapp.

© 2015 Fontaninapp. All rights reserved. This document is the property of Fontaninapp and is intended for personal use only. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Fontaninapp.