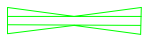




VISTA	PLANIMETRIA GENERALE
SCALA	1:25

LEGENDA RIFERIMENTI

- 1 Quadro elettrico generale
- 2 Pannello dosaggio prodotti chimici
- 3 Sondine di livello
- 4 Pompa filtrazione
- 5 Vasca di compenso
- 6 Pompa di sentina
- 7 Pompa cascata
- 8 Pompa zampilli cubi
- 9 Pompa cortina zampilli
- 10 Pompa gradonata

-  Illuminazione locale tecnico
-  Illuminazione di emergenza
-  Presa elettrica 2P 16A

NOTE SU IMPIANTO DI TERRA

- Posa di conduttore di terra dal picchetto esistente e collegamento al collettore interno al quadro fontana (non a carico W3);
- Ogni utenza elettrica della fontana ha il proprio conduttore di terra collegato al collettore presente nel quadro.
- Le tubazioni idrauliche essendo di materiale isolante non richiedono collegamento equipotenziale.

TABELLA CAVI			
DA	A	TIPO CAVO	FORMAZIONE (mmq)
Quadro generale	Luce locale tecnico	FG7OR	3G1,5
Quadro generale	Luce emergenza locale tecnico	FG7OR	2X1,5
Quadro generale	Pompa di sentina	FG7OR	3G1,5
Quadro generale	n°2 Pompe filtrazione	FG7OR	4G1,5
Quadro generale	Pompa cascata	FG7OR	4G4
Quadro generale	Pompa zampilli cubi	FG7OR	4G1,5
Quadro generale	Pompa cortina zampilli	FG7OR	4G2,5
Quadro generale	Pompa gradonata	FG7OR	4G2,5
Quadro generale	Elettrovalvola caricamento	FG7OR	2x1,5
Quadro generale	Sensore di livello caricamento e protezione marcia a secco	FG7OR	7x1,5
Quadro generale	Pannello di dosaggio	FG7OR	3G1,5
Quadro generale	Agitatore automatico PH	FG7OR	3G1,5
Quadro generale	Agitatore automatico redox	FG7OR	3G1,5



Watercube S.r.l.
Via dell'Industria, 2
36035 Marano Vicentino VI
tel. 0445-637576
fax 0445-637577
info@deltafontane.com
www.deltafontane.com

COMMITTENTE:

CPM s.c.r.l.

TITOLO:

FONTANA ORNAMENTALE PIAZZA EUROPA

TAVOLA:	DATA 2012/07/12	REV. 02	TAV. N. EP01
PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI - AS-BUILT		FILE: F1450B-TavEP01_v02_planimetria_impianti_elettrici.dwg	SCALA VARIE
		PROGETTISTA Watercube S.r.l.	COMMESSA F1450B

DISEGNATO Ing. Michele Tomè	VERIFICATO Ing. Michele Tomè	APPROVATO Ing. Michele Tomè
-----------------------------	------------------------------	-----------------------------

Rev.	Data	File	Objeto	Dib.	Ver.	App.
01	2011/03/03	F1450B-TavEP01_v01_planimetria_impianti_elettrici.dwg		MT	MT	MT
02	2012/09/12	F1450B-TavEP01_v01_planimetria_impianti_elettrici.dwg		MT	MT	MT
03						
04						
05						
06						
07						
08						
09						
10						

A norma di legge il presente elaborato non può essere riprodotto o comunicato a terzi senza l'autorizzazione scritta di Watercube s.r.l.