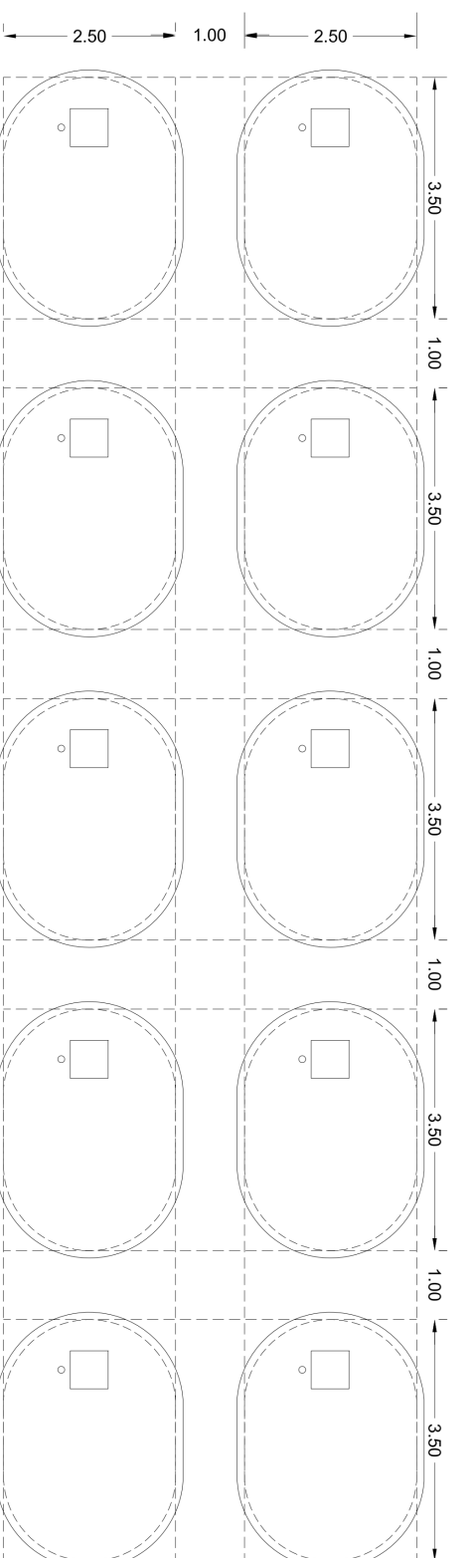
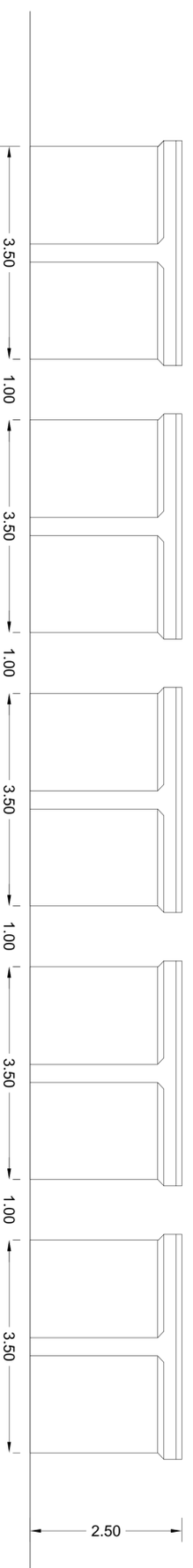


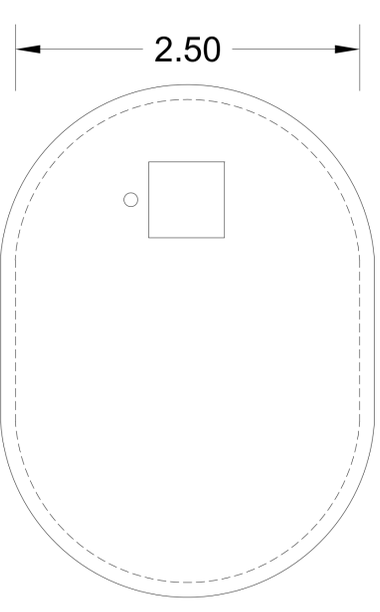
SCHEMA VASCHE DI ACCUMULO IDRICO PER MANTENIMENTO CONFINAMENTO (RICOPERTRA A VERDE)



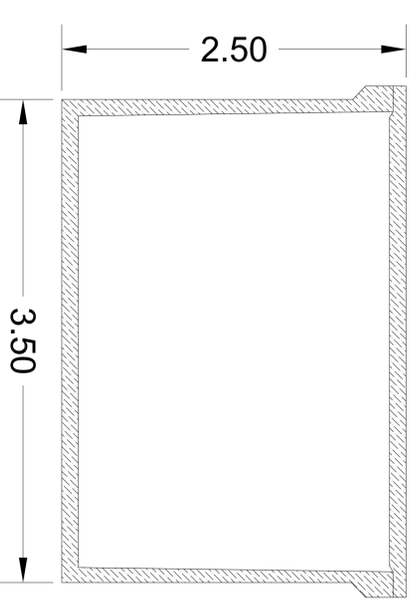
PIANTA



PROSPETTO NORD-EST



Pianta



Sezione

scala 1:25



COMUNE DI BIANCAVILLA Provincia di Catania



OGGETTO: INTERVENTI DI BONIFICA/MESSA IN SICUREZZA PERMANENTE E RIFRISTINO AMBIENTALE DELL'AREA DI CAVA DI MONTE CALVARO PER LA TRIBUTABILITA' A FARCO. - C.U.P.:084G15000000001

ELABORATO  
17  
SCALA  
1:25 - 1:50

TITOLO ELABORATO  
SCHEMA UBICAZIONE VASCHE DI ACCUMULO IDRICO PER MANTENIMENTO CONFINAMENTO (RICOPERTRA A VERDE)  
D.LGS 50/16 ART. 23 COMMA 8 - (DPR 207/10 ART. 35 LETT. C - ART. 36 LETT. C)

IL PROGETTISTA - RESPONSABILE DELLA V° P.O. - AREA TECNICA  
(Ing. Pascale MANCARI)

IL COLLABORATORE  
(Geom. Antonio Ricciardi)

IL COLLABORATORE  
(Geom. Pascale Giamlé)

PROGETTO ESECUTIVO

REV.	DATA	DESCRIZIONE
1	01/09/2010	REVISIONE DELLO SCHEMA UBICAZIONE VASCHE DI ACCUMULO IDRICO PER MANTENIMENTO CONFINAMENTO (RICOPERTRA A VERDE) - ELABORATO "17" - ALLEGATO n. 4 - PROVA DI VERIFICA INTRINSECA N. 1
2	02/06/2010	REVISIONE DELLO SCHEMA UBICAZIONE VASCHE DI ACCUMULO IDRICO PER MANTENIMENTO CONFINAMENTO (RICOPERTRA A VERDE) - ELABORATO "17" - ALLEGATO n. 4 - PROVA DI VERIFICA INTRINSECA N. 1
3	07/09/2010	REVISIONE DELLO SCHEMA UBICAZIONE VASCHE DI ACCUMULO IDRICO PER MANTENIMENTO CONFINAMENTO (RICOPERTRA A VERDE) - ELABORATO "17" - ALLEGATO n. 4 - PROVA DI VERIFICA INTRINSECA N. 1

DATA	DESCRIZIONE
MARZO 2008	REVISIONE DELLO SCHEMA UBICAZIONE VASCHE DI ACCUMULO IDRICO PER MANTENIMENTO CONFINAMENTO (RICOPERTRA A VERDE) - ELABORATO "17" - ALLEGATO n. 4 - PROVA DI VERIFICA INTRINSECA N. 1

STAZIO FER VISTI

**SICON S.p.A.**  
VERIFICA DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA  
ESITO:  Positivo  Negativo  
ALLEGATO n. 4 - ELABORATO "17" al  
Rapporto di Verifica conclusivo del  
IL PROGETTISTA IL SOGGETTO VERIFICATORE  
Ing. Pascale Manca Prof. Sicom Scifolanti  
IL RESPONSABILE ANTO DEL PROCEDIMENTO  
Geom. Antonio Ricciardi

IL SINDACO - Antonio Bonanno