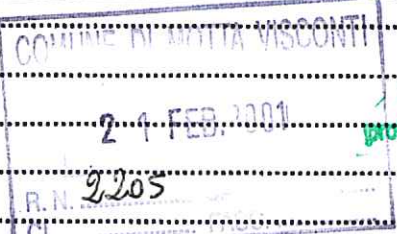


I LOTO

MINISTERO DELL'INDUSTRIA, DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO  
**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**  
**DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA D'ARTE**  
 ART. 9 LEGGE N. 46 DEL 5 MARZO 1990

Prot.281/Bis/Pr

Il sottoscritto DADDA ROBERTO legale rappresentante  
 dell'impresa (ragione sociale) SOLARIS S.r.l.  
 operante nel settore Installazione impianti  
 con sede in via C. BONCOMPAGNI n. 8  
 comune MILANO (prov. MI)  
 tel. 02/5394126 part. IVA 04022370151



Iscritta nel registro delle ditte (R.D. 20.9.1934, n. 2011) della camera C.I.A.A. di MILANO n. 0992810  
 Iscritta all'albo provinciale delle imprese artigiane (legge 8.8.1985, n. 443) di .....

Esecutrice dell'impianto (descrizione schematica) Antincendio

Inteso come:  nuovo impianto  trasformazione  ampliamento  manutenzione straordinaria  altro .....

commissionato da Jacorossi S.r.l.

installato nei locali siti nel comune di Motta Visconti (prov. MI) via Via Cavour ang.  
Via Kennedy n. 1 piano ..... interno ..... di proprietà di (nome  
 cognome o ragione sociale e indirizzo) Comune di Motta Visconti

in edificio adibito ad uso:  industriale  civile (2)  commercio  Altri usi;

sotto alla propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto

- rispettato il progetto (per impianti con obbligo di progetto, ai sensi dell'art. 6 della legge n. 46/1990);  
 seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego(3) UNI  
 installato componenti e materiali costruiti alla regola dell'arte e adattati a luogo di installazione, art.7 della legge n.46/1990  
 controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

Allegati obbligatori:

- progetto (solo per impianti con obbligo di progetto)(4);  
 relazione con tipologie dei materiali utilizzati (5);  
 schema di impianto realizzato (6);  
 riferimento a dichiarazione di conformità precedenti o parziali, già esistenti (7);  
 copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali.

Allegati facoltativi (8): .....

Ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivati da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o di riparazioni.

Data 28/03/2000

il Dichiarante (timbro e firma)

**SOLARIS S.r.l.**  
 Unica Unico

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE (responsabilità del committente o del proprietario) L.46/1990, art. 10

\*Il committente e il proprietario è tenuto ad affidare i lavori di installazione, trasformazione, ampliamento e manutenzione degli impianti (omissis) ad imprese abilitate ai sensi dell'art.2 della presente legge\*

## RELAZIONE IMPIANTO ANTINCENDIO

L'acqua necessaria all'impianto antincendio è prelevata direttamente dal contatore.

La distribuzione interna interrata è realizzata in tubo di polietilene ad alta densità prodotto in conformità alle norme UNI 7613-7615 tipo 303.

Le tubazioni interne sono in acciaio zincato congiunte mediante raccorderia in ghisa malleabile.

All'esterno sono installati due idranti UNI 45 e un idrante UNI 70 con attacco per il gruppo motopompa.

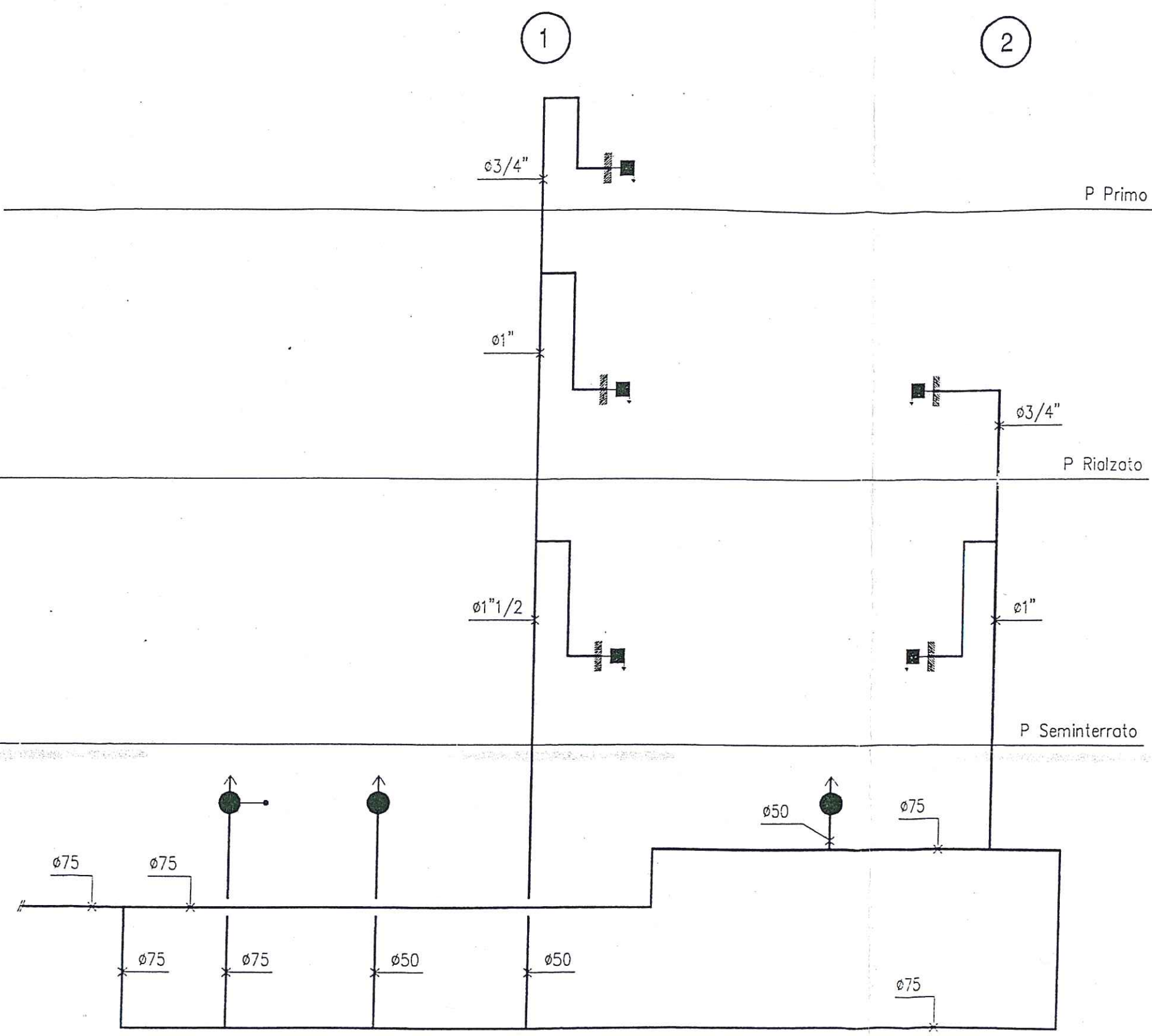
Ai vari piani sono previste cassette con naspo regolamentari.

## TIPOLOGIA APPARECCHIATURE INSTALLATE

Tubazione di polietilene ad alta densità PN 16 DN 75-50 marca PLASTOMECC.

Tubo in acciaio zincato UNI 8860 marca TUBI DI QUALITA'.

Cassette a naspo e colonnine idrante marca A.B.M.



- IDRANTE A COLONNINA UNI 45
- NASPO
- IDRANTE A COLONNINA UNI 75 + ATTACCO WF

Cliente: <b>COMUNE DI MOTTA VISCONTI</b>				<h1>SOLARIS</h1>
Oggetto : <b>Schema verticale antincendio</b>				
Tavola: 023	Foglio: 1 di 1	Data: 20/07/1999	Scala: N.I.S.	
Progetto: 1999/011		Disegnato: D.TANCINI	Cartello: Motta Visconti	File: Antincendio.dwg Formato Plot: 1=10