



AZIENDA OSPEDALIERA
Ospedali Riuniti Marche Nord

LAVORI DI REALIZZAZIONE
DEL NUOVO INGRESSO
1^a E 2^a FASE - II STRALCIO.
REALIZZAZIONE PADIGLIONE I E H.
I STRALCIO.
As Built

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Azienda Ospedaliera
Ospedali Riuniti Marche Nord
Ing. Paolo Sorcinelli

ATI:

G.I.R.E. S.P.A.
via Isari n°152 - 60027 Tolme (AN)
Tel. 071 939191 - Fax 071 9394205
P.IVA 02382970423
S.P.I.L.T. S.R.L.
via delle Palombarie n°29/31
Tel. 071 5802551 - Fax 071 2802438
e-mail: info@spilt.it
P.IVA 00100120427

ELABORAZIONE PROGETTO/D.L.:

Ing. Roberto Bertuccioli
Via Solimati n°159 - Aseno 61122
Tel. 0721 410230 Fax 0721 1695248
e-mail: r.bertuccioli@ingpec.it
pec: roberto.bertuccioli@ingpec.it

Elaborato:	M.09	TITOLO:
Scale:	1:100	PIANTE PIANO INTERRATO E TERRA
Data:	19/07/2017	IMPIANTO IDRICO
Revisione:	0	

E' vietata la diffusione e la riproduzione anche parziale di questo disegno senza previa autorizzazione del progettista

TUBAZIONE IDRICO - DORSALE

Tubazione in polipropilene filareata, idonea alla realizzazione di sistemi di riscaldamento e raffreddamento. La tubazione è installata in modo da evitare qualsiasi rischio di danneggiamento delle parti sottostanti. La tubazione è installata in modo da evitare qualsiasi rischio di danneggiamento delle parti sottostanti.

Dimensioni: DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

TUBAZIONE IDRICA ALIMENTAZIONE UTENZE

Tubazione in polipropilene filareata, idonea alla realizzazione di sistemi di riscaldamento e raffreddamento. La tubazione è installata in modo da evitare qualsiasi rischio di danneggiamento delle parti sottostanti. La tubazione è installata in modo da evitare qualsiasi rischio di danneggiamento delle parti sottostanti.

Dimensioni: DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

COLLETTORI IDRICI

Collettori di distribuzione, del tipo a salasso, in acciaio inox, con valvole di regolazione. I collettori sono installati in modo da evitare qualsiasi rischio di danneggiamento delle parti sottostanti. I collettori sono installati in modo da evitare qualsiasi rischio di danneggiamento delle parti sottostanti.

Dimensioni: DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

DN 80/90 - P = 1,05

SCHEMA D'INSTALLAZIONE COLLETTORE TIPO

