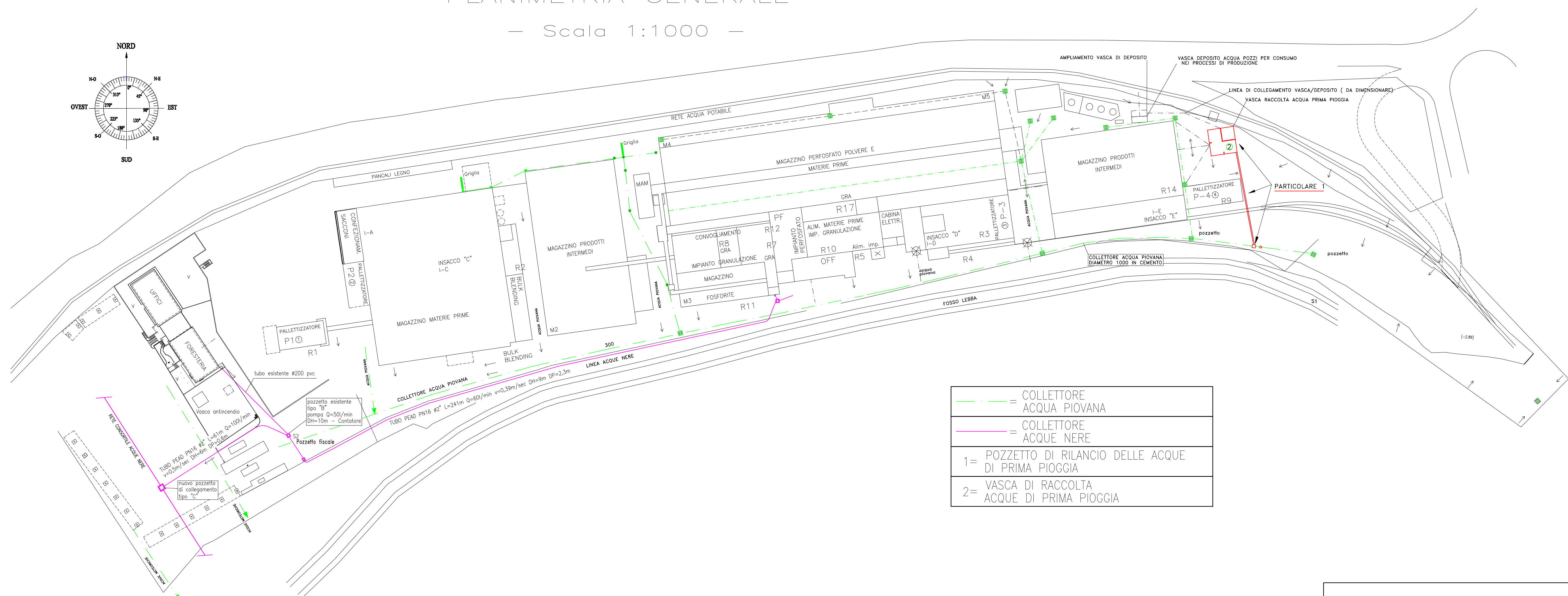


— Scala 1:1000 —



P-1	Pompa rilancio H2O P.P. 200 lt/1' - 10 mt
P-2	Pompa rilancio H2O P.P. 600 lt/1' - 15 mt
P-3	Pompa prelievo H2O Lebba 130 lt/1' - 12 mt
P-4	Pompa prelievo H2O pozzo
P-5	Pompa rilancio H2O a impianti 100 lt/1' - 85 mt
P-6	Pompa rilancio H2O a impianti 100 lt/1' - 85 mt
L-1	Livello min
L-2	Livello avvio P-1
L-3	Livello avvio P-2

The drawing shows the layout of the building with the following dimensions and features:

- Overall Dimensions:**
 - Horizontal: 1110 (510 + 30 + 510 + 30)
 - Vertical: 1110 (30 + 510 + 30 + 510 + 30)
- Internal Dimensions:**
 - Inner horizontal space: 510
 - Inner vertical space: 510
 - Thickness of walls: 30
- Room Features:**
 - ALTEZZA PARETI 3.45 m** (Main room)
 - ALTEZZA PARETI 3.20 m** (Inner room)
- External Connections:**
 - Top:** TORRENTE LEBBA (River)
 - Left:** COLLETTORE SCARICO A LEBBA (Sewer collector to Lebbia)
 - Top Left:** POZZETTO PREL. CAMPIONI (Sampling point)
 - Top Center:** POZZETTO POMPE H₂O PRIMA PIOGGIA (Pump pit before rain)
 - Top Right:** POZZETTO PIANO (Flat pit)
 - Right:** A VASCA (Tank) with points P-3, P-4, and P-5.
 - Bottom:**
 - H₂O POZZI 2" (2" water from pits)
 - H₂O LEBBA 2" (2" water from Lebbia)
 - H₂O A IMPIANTO 2" (2" water to plant)
 - H₂O INDUSTRIALE (Industrial water)



COMUNE	LOCALITÀ	PROVINCIA
VASTO	ZONA INDUSTRIALE PUNTA PENNA	CHIETI

**ISTANZA DI V.I.A.
AI SENSI DEL D.LGS 152/06 E S.M.I. PER UN IMPIANTO CHIMICO
PER LA FABBRICAZIONE DI PRODOTTI FERTILIZZANTI,
CATEGORIA DI ATTIVITÀ DI CUI AL PUNTO N. 3, LETTERA E)
DELL'ALLEGATO III AL D.LGS 152/2006 E S.M.I
E ALLEGATO IV, PUNTO N. 7, LETTERA ZA) D.LGS 152/2006 E S.M.I.**

STUDIO D'INGEGNERIA MARINO

 Via Madonna dell'Asilo, 53/B - 66054 Vasto (Ch)
 Tel. & Fax 0873/361985 - Partita IVA 01562590693
 E-mail: piertuigi.marino@studiodingegneriamarino.com

ing. PIERLUIGI MARINO

N.ro allegato **8 bis**

**PLANIMETRIA
PARTICOLARE STRUTTURA
E SCHEMA RECUPERO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA**

1					T' revisione	15/06/2012
0					T' emissione	30/06/2011
REV.	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO	AUTORIZZATO	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA