

eco

partner

Sistemazioni Meccaniche Ecologiche srl
Loc. Casetto di Umbertide (PG)
Via. Casetto, 54 - 06038
Pg. - CF. 004729248
Cap. Sociale € 1.000.000 i.u.
Reg. Imp. Perugia 004729248
R.E.A. 72428

COMUNE DI UMBERTIDE

ACQUE REFLUE INDUSTRIALI

TAV.	OGGETTO:	ACQUE REFLUE INDUSTRIALI	SCALA
E			1:200
REV.00 - MARZO 2025			

IL LEGALE RAPPRESENTANTE
Sig. ARMANDO SPLENDORINI

SPLENDORINI MOLINI

eco

partner

Splendorini Armand

IL TECNICO
Ing. ILARIA GANOVELLI

IL TECNICO

Ing. Iliana Ganovelli

PROFESSIONISTA

LEGENDA:

ACQUE METEORICHE DILAVAMENTO PAZZALE ESTERNO/COBERTURE

ACQUE REFLUE INDUSTRIALI

RECUPERO REFLUI INTERNI PER RIUTILIZZO

FOGNATURA PUBBLICA

The diagram illustrates the industrial wastewater management system. A red line labeled 'PRINCIPALE Ø50' represents the main sewer line. Green lines with arrows show the flow of industrial wastewater from various sources (labeled 'P') through a 'Vasca di Raccolta da 30mc' and a 'Sorgiatore 1mm' to a 'Pulitore a Fango'. A 'Sorgiatore 5mm' is also shown. Yellow lines with arrows indicate the flow of treated effluent from the 'Pulitore a Fango' to a 'Pulitore' and then to a 'P.C.1' (Pozzo di Caricamento). A 'Pozzetto' (manhole) is also indicated. The system is connected to the 'FOGNATURA PUBBLICA' (public sewerage) via a dashed pink line. Other components include 'Impianto Chimico Fisico', 'Disolezione', and 'Porta Apertura Rapida'.