

# COMUNE DI APOLLOSA

## PROVINCIA DI BENEVENTO

Oggetto:

**VARIANTE NON SOSTANZIALE DI UN IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA E RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI APOLLOSA (BN) IN VIA S.S. 7 - VIA APPIA S.N.C. LOCALITA' EPITAFFIO**

ai sensi dell'art. 208 D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.; D.G.R.C. 08/2019 -

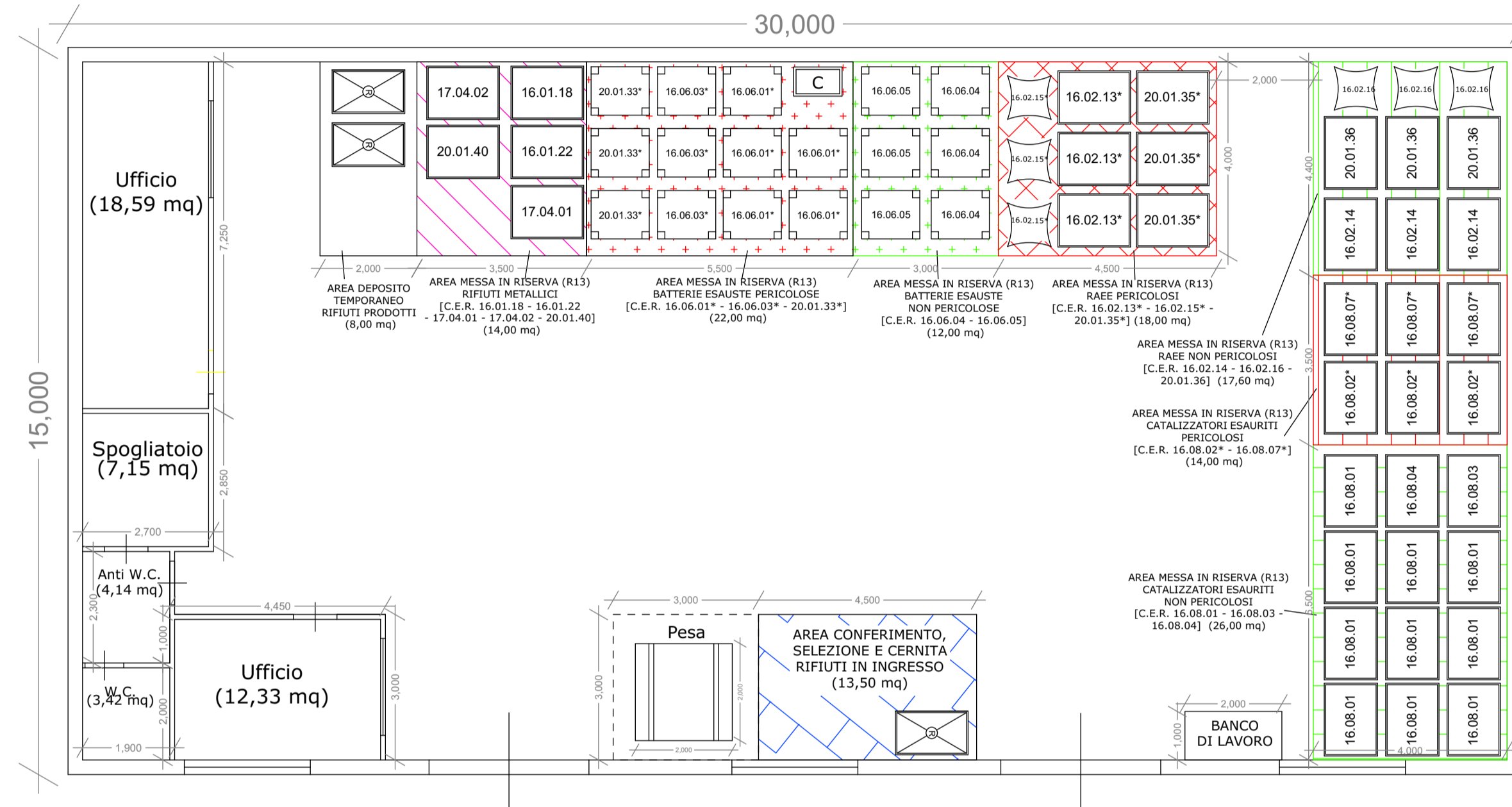
TAVOLA 1:

Planimetria dell'impianto con layout di lavorazione (Stato di fatto)

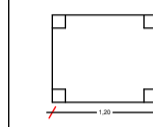
Planimetria dell'impianto con layout di lavorazione (Variante non sostanziale)

<b>Il Committente:</b>	<b>Consulenza:</b>	<b>Progettazione e Redazione</b>
<b>DITTA:</b> "Risorse e futuro s.r.l."  Napoli (Na), 03/06/2024	<b>TEC SERVICE s.r.l.s.</b> VIALE ELENA N.70 80044 - Ottaviano (NA)	<b>Arch. Carmine Ammirati</b>  Architetto <b>CARMINE AMMIRATI</b> N. 12277

**PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO CON LAYOUT DI LAVORAZIONE (Stato di fatto)**  
scala 1:100



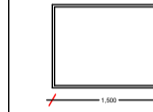
Contenitori a perfetta tenuta in HDPE per stoccaggio batterie esauste



Contenitore per stoccaggio materiale assorbente e neutralizzante (D.M. 24 Gennaio 2011, n. 20)



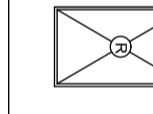
Cassoni/Ceste in metallo per stoccaggio RAEE, catalizzatori e rifiuti metallici



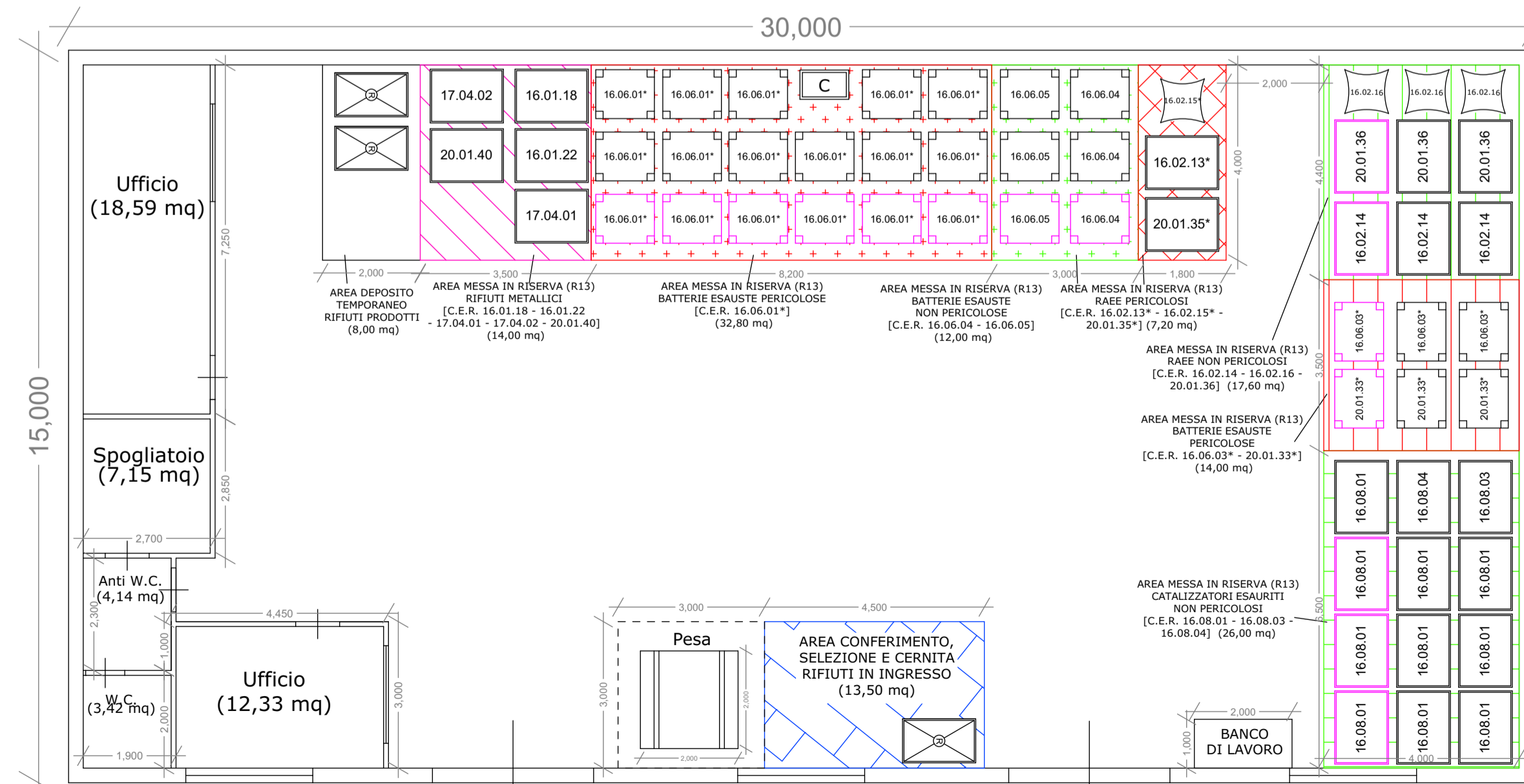
Sacchi Big Bag



Cassoni per stoccaggio rifiuti prodotti



**PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO CON LAYOUT DI LAVORAZIONE (Variante non sostanziale)**  
scala 1:100



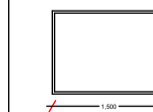
Contenitori a perfetta tenuta in HDPE per stoccaggio batterie esauste



Contenitore per stoccaggio materiale assorbente e neutralizzante (D.M. 24 Gennaio 2011, n. 20)



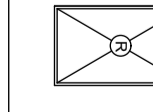
Cassoni/Ceste in metallo per stoccaggio RAEE, catalizzatori e rifiuti metallici



Sacchi Big Bag



Cassoni per stoccaggio rifiuti prodotti



1/3 Contenitori Cassoni/ceste per stoccaggio rifiuti alternativi tra loro presenti in autorizzazione indicati con opportuna cartellonistica

