

PROVINCIA DI TARANTO

TAV 5

LAY-OUT IMPIANTO

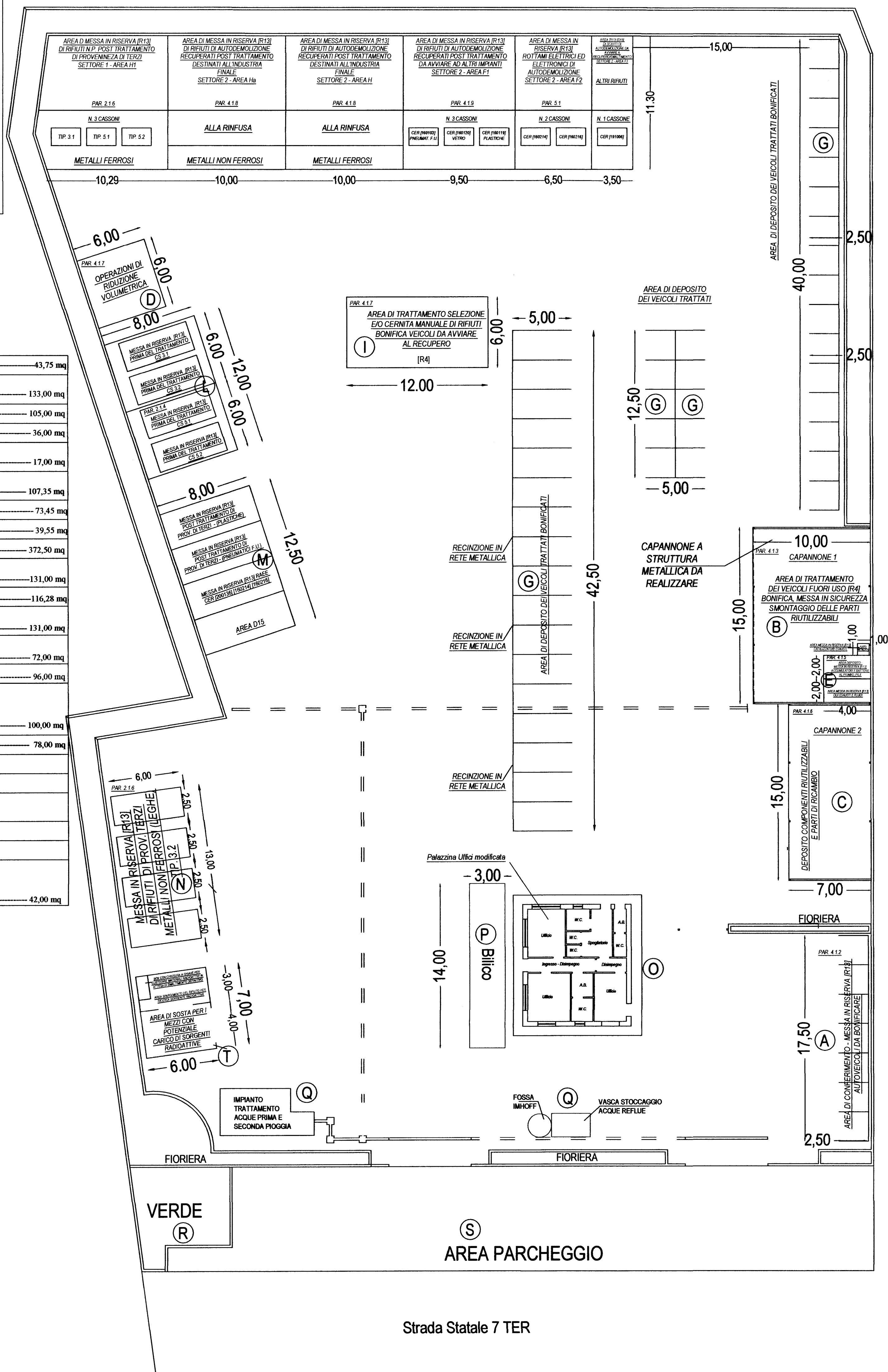
scala 1 : 200

Sig. SEMERARO ANTONIO, nato a Sava (TA) il 04/09/1974 ed ivi
residente alla via Ponza, civico 23. (C.F. SMR NTN 74P04 I467P)

Geom. Giuseppe Brigante - Via Gigante, 38 - 74028 Sava (TA).

timbro e fir

LENDATA :	
A) AREA DI CONFERIMENTO MESSA IN RISERVA [R13] AUTOVEICOLI DA BONIFICARE	43,75 mq
B) AREA DI TRATTAMENTO DEI VEICOLI FUORI USO [R4] BONIFICA MESSA IN SICUREZZA SMONTAGGIO DELLE PARTI RIUTILIZZABILI	133,00 mq
C) DEPOSITO COMPONENTI RIUTILIZZABILI E PARTI DI RICAMBIO	105,00 mq
D) OPERAZIONI DI RIDUZIONE VOLUMETRICA	36,00 mq
E) AREA DEPOSITO MESSA IN RISERVA [R13] ACCUMULATORI, BATTERIE AL PIOMBO, PILE, OLI ESASTI FLUIDI CATALIZZATORI ESAUSTI	17,00 mq
F1) AREA DI MESSA IN RISERVA [R13] DI RIFIUTI DI AUTODEMOLIZIONE RECUPERATI POST TRATTAMENTO DA AVVIARE AD ALTRI IMPIANTI	107,35 mq
F2) AREA DI MESSA IN RISERVA [R13] ROTTAMI ELETTRICI ED ELETTRONICI DI AUTODEMOLIZIONE	73,45 mq
F3) AREA [R13+D15] DI SCARTI DI AUTODEMOLIZIONE DA AVVIARE A RECUPERO/SMALTIMENTO	39,55 mq
G) AREA DI DEPOSITO DEI VEICOLI TRATTATI BONIFICATI	372,50 mq
H) AREA DI MESSA IN RISERVA [R13] DI RIFIUTI DI AUTODEMOLIZIONE RECUPERATI POST TRATTAMENTO DESTINATI ALL'INDUSTRIA FINALE	131,00 mq
H1) AREA DI MESSA IN RISERVA [R13] DI RIFIUTI N.P. POST TRATTAMENTO DI PROVENIENZA DI TERZI	116,28 mq
Ha) AREA DI MESSA IN RISERVA [R13] DI RIFIUTI DI AUTODEMOLIZIONE RECUPERATI POST TRATTAMENTO DESTINATI ALL'INDUSTRIA FINALE	131,00 mq
I) AREA DI TRATTAMENTO SELEZIONE E/O CERNITA MANUALE DI RIFIUTI BONIFICA VEICOLI DA AVVIARE AL RECUPERO [R4]	72,00 mq
L) MESSA IN RISERVA [R13]PRIMA DEL TRATTAMENTO CS 3.1 - CS3.2 - CS 5.1 -CS5.2	96,00 mq
M) MESSA IN RISERVA [R13] DOPO IL TRATTAMENTO DI PROVENIENZA DI TERZI (PLASTICHE) MESSA IN RISERVA [R13] DOPO IL TRATTAMENTO DI PROVENIENZA DI TERZI (PNEUMATICI F.U.) MESSA IN RISERVA [R13] R.A.E.E. CER [200136] - [160214] - [160216]	100,00 mq
N) MESSA IN RISERVA [R13] DI RIFIUTI DI PROVENIENZA METALLI NON FERROSI (LEGHE) TIP. 3.2	78,00 mq
O) PALAZZINA UFFICI	
P) BILICO	
Q) IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE PRIMA E SECONDA PIOGGIA IMPIANTO FOGNANTE	
R) AREA A VERDE	
S) AREA A PARCHEGGIO	
T) AREA DI SOSTA PER I MEZZI CON POTENZIALE CARICO DI SORGENTI RADIOATTIVE RIFIUTO PERICOLOSO RIFIUTO PERICOLOSO RICERCA SORGENTE RADIOATTIVA BOX CON CHIUSURA A CHIAVE PER CUSTODIRE MATERIALI RADIOATTIVI IN ATTESA DI SMALTIMENTO DEFINITIVO	42,00 mq

**Strada Statale 7 TER**