

PORTO DI ANCONA

Adeguamento di una porzione lato sud-ovest del padiglione già proprietà "Tubimar Ancona s.p.a." ai fini dell'allestimento dei presidi operativi per i controlli sanitari di frontiera sulle merci in importazione.

PROGETTO ESECUTIVO



1:100

PROGETTO ARCHITETTONICO

Calcolo SUL Piano Primo - Stato di progetto

Doc.
18PA_Es

Committente
Autorità Portuale di Ancona

Progettista
R.T.I.:

Molo Santa Maria

Porto di Ancona

II R.U.P.

Ing. Ileana Pirani

II C.S.P.

Geom. Marco Brugiapaglia

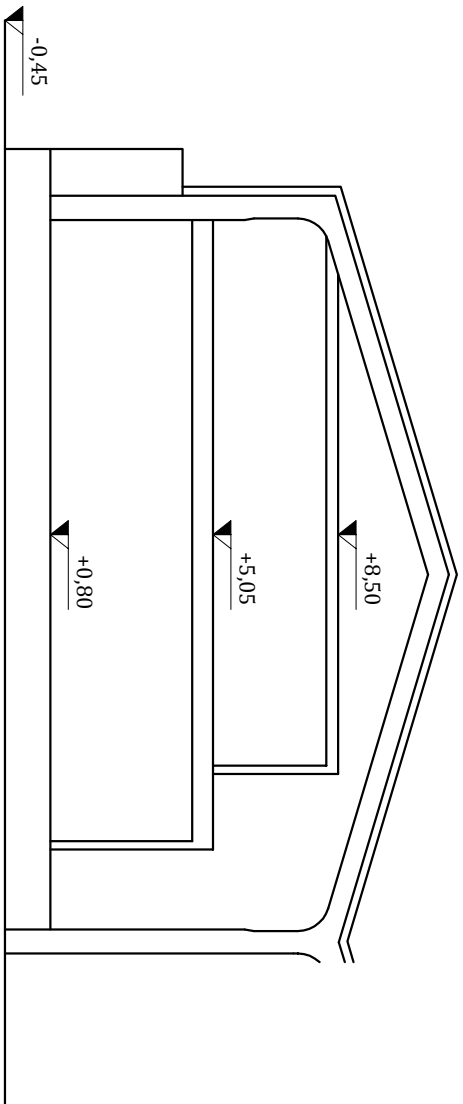
- Ing. Nestore Finizio
Collaboratori: Ing. Silvy

- Ing. Nestore Finizio
Collaboratori: Ing. Silvia Baldini

60122 Ancona, C.so Stamira 45
tel. 071 20 76 030

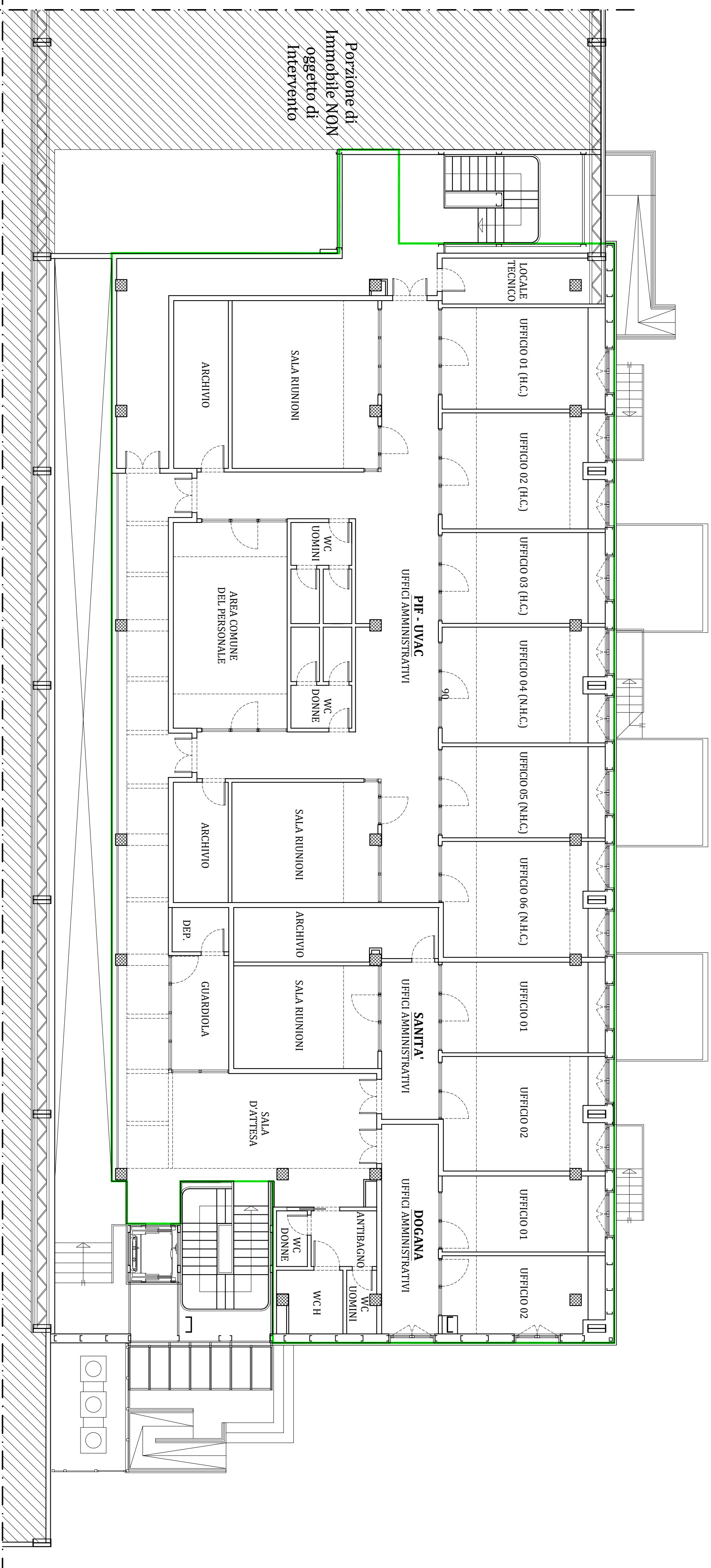
60122 Ancona, C.so Stamira 45
tel. 071 20 76 030

| | | | |
|----------------------------|------|------|-------------------------------|
| Data: Dicembre 2016 | Agg. | File | Dritti riservati art. 2598 cc |
|----------------------------|------|------|-------------------------------|



CALCOLO SUL - STATO DI PROGETTO

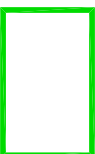
| CALCOLO SUL - STATO DI PROGETTO | | | |
|--|----------------|----------------|-----------------|
| | | | |
| PIANO PRIMO | lunghezza (ml) | larghezza (ml) | superficie (mq) |
| 12 | 2,09 | 3,62 | 7,57 |
| 13 | 38,47 | 7,53 | 289,68 |
| 14 | 38,13 | 4,41 | 168,15 |
| 15 | 32,47 | 5,63 | 182,81 |
| 16 | 1,87 | 1,48 | 2,77 |
| | | | 650,97 |
| SUL PROGETTO = SUL _{PT} + SUL _{PI} = | | | 1.500,46 |



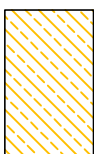
PIANTA PIANO PRIMO

scala 1:100

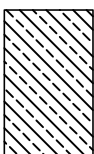
LEGENDA



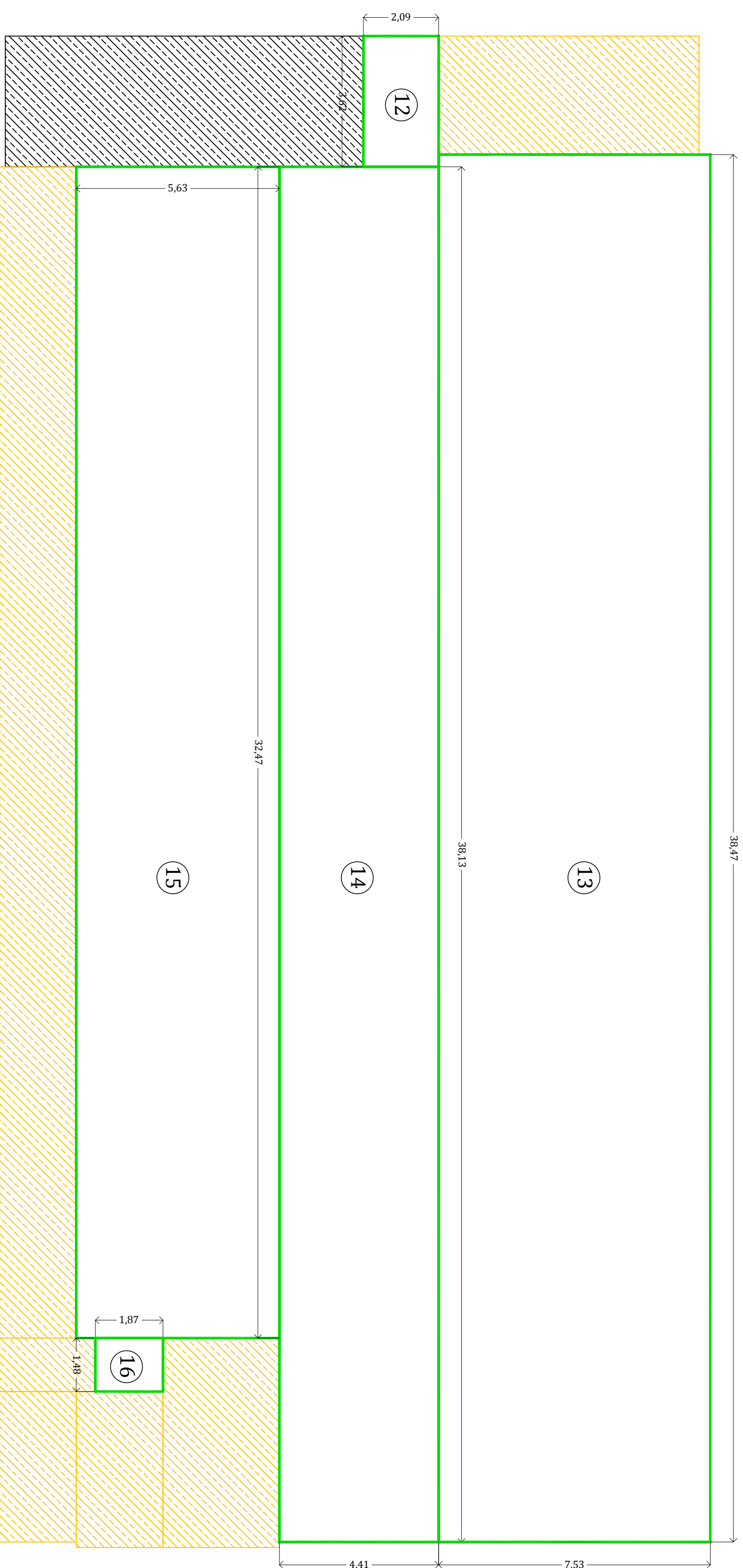
S.U.I. Stato di Progetto



Superficie a tutta altezza



Superficie non calpestable



SCHEMA DI CALCOLO S.U.L.

PIANTA PIANO PRIMO

scala 1:100