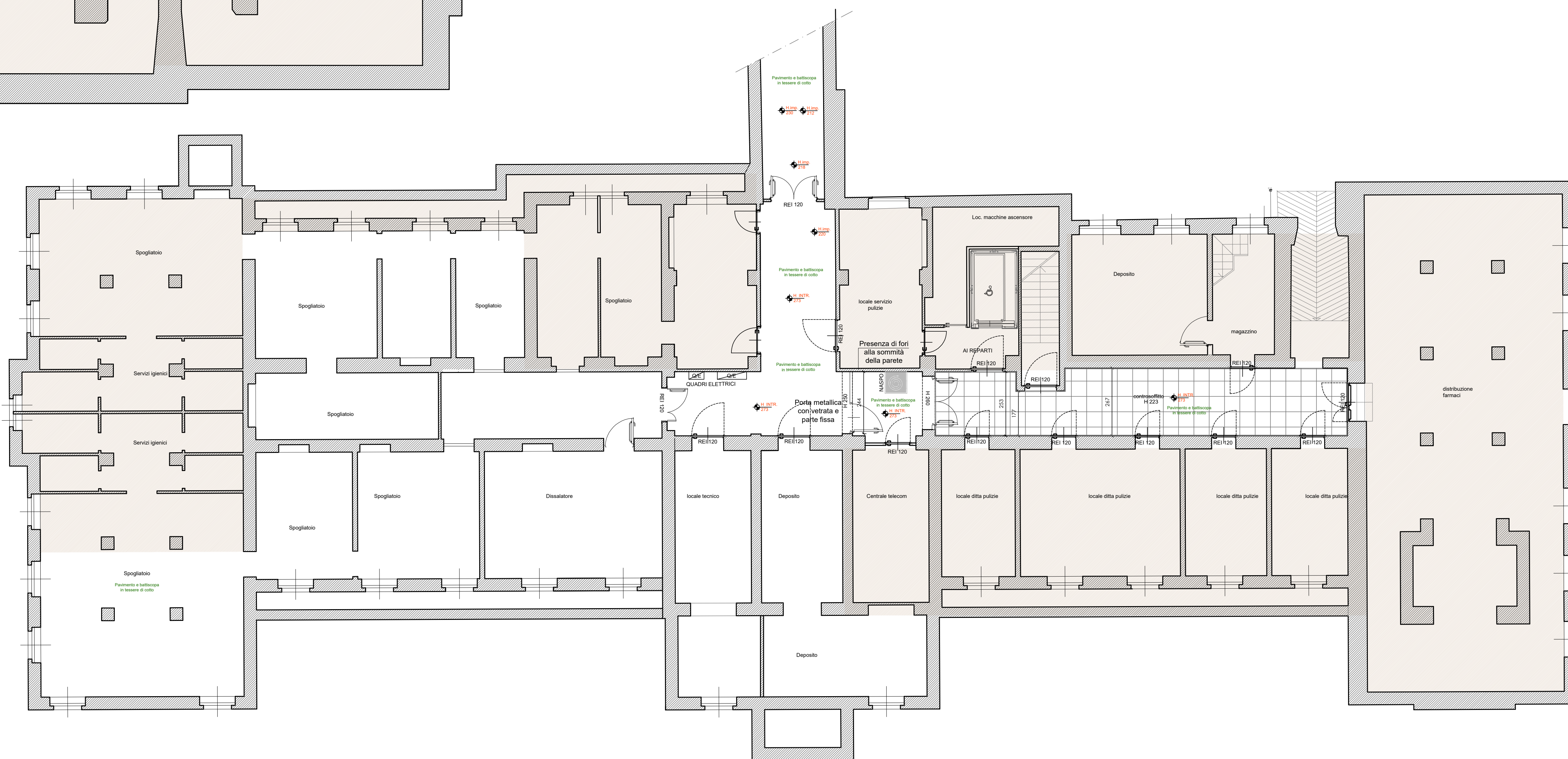




- LEGENDA
- AREA NON OGGETTO DI INTERVENTO
  - H INTR. ALTEZZA UTILE MISURATA DAL CALPESTIO ALL'INTRADOSSO DEL SOLAIO SUPERIORE
  - H.imp. ALTEZZA UTILE SOTTOSTANTE GLI IMPIANTI ESISTENTI CORRENTI A SOFFITTO (MISURATA DA CALPESTIO A FILO INFERIORE TUBAZIONE)
  - IDRANTI ESISTENTI
  - NASPO ESISTENTI
  - CONTROSOFFITTO ESISTENTE ISPEZIONABILE A QUADROTTI

Tutte le misure riportate sugli elaborati progettuali che compongono il progetto esecutivo a base d'appalto dovranno essere verificate in cantiere





DIPARTIMENTO TECNICO  
Struttura Complessiva  
Progettazione Lavori e Grandi Opere

Comune di Sanremo (IM)

PROGETTO  
P.O. Sanremo Padiglione Borea: Adeguamento alla normativa di Prevenzione incendi  
cod. reg. 2/1/H/16

I Direttore S.O. Sanremo  
Dott. Giovanni Basso

Data: 05/03/2018  
Scala: 1:100

Revisione  
Data:

Revisione  
Data:

RIF. ELABORATO  
OGGETTO:  
2.A  
Piano interrato  
Stato di fatto

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Valeria Rampone

DIPARTIMENTO TECNICO  
Direttore  
Ing. Riccardo Rebagliati

PROGETTO ARCHITETTONICO:  
ing. Francesca Seva  
arch. Renzo Bounioux

PROGETTO IMPIANTISTICO:  
ing. Francesca Seva  
arch. Renzo Bounioux