

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II



Prot. n..... del .....

UFFICIO TECNICO MONTE SANT'ANGELO

## AVVISO AFFIDAMENTO LAVORI SOMMA URGENZA

(art. 163 c. 10 D.Lgs 50/2016)

MSA00 – LAVORI DI SOMMA URGENZA PER LA MESSA IN SICUREZZA E RIPRISTINO DI UNA GROSSA PERDITA SU UN TRATTO DI CONDOTTA IDRICA DI FLUIDI IMPIANTI, SITA NEI CUNICOLI DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI MONTE S. ANGELO.-

### IL CAPO UFFICIO

RENDE NOTO

Premesso che a seguito sopralluogo da parte dell'UTMSA si prendeva atto che nei cunicoli di servizio vi era una grave perdita, dovuta alla rottura di una tubazione dell'impianto di climatizzazione di dim. DIN 125, e che questa ha determinato un grave allagamento a partire dall'edificio 5b (Chimica) fino all'edificio 10 (Scienze della Terra), causando fra l'altro gravi inondazioni anche sulle passerelle porta cavi ivi posizionate; in data 01/10/2018 venivano affidati i lavori di ripristino con verbale di somma urgenza e per i motivi citati nello stesso, alla ditta "C.ED.IM. Generali sas", con sede amministrativa in Via Corso Campano n. 426 - 80014 - Giugliano in Campania (Na), P.IVA 06689921218, Pec: *c.ed.im.sas@arubapec.it*, i lavori di messa in sicurezza delle aree e la riparazione della tubazione.

### ALLEGATI:

- ☑ VERBALE SOMMA URGENZA.
- ☑ Documentazione Fotografica

Il Capo dell'Ufficio Tecnico MSA  
geom. Antonio Candida

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Antonio Candida', written over the typed name.

UNIVERSITA DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
RIPARTIZIONE EDILIZIA  
UFFICIO TECNICO DI MONTE S. ANGELO

MSA00 – LAVORI DI SOMMA URGENZA PER LA MESSA IN SICUREZZA E RIPRISTINO DI UNA GROSSA PERDITA SU UN TRATTO DI CONDOTTA IDRICA DI FLUIDI IMPIANTI, SITA NEI CUNICOLI DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI MONTE S. ANGELO.-

**VERBALE DI SOMMA URGENZA**

L'anno duemiladiciotto il giorno uno del mese di ottobre (01/10/2018) su segnalazione della ditta manutentrice degli impianti (Bosch) è stato effettuato un sopralluogo nei cunicoli di servizio laddove si è constatato la rottura di una tubazione dell'impianto di climatizzazione di dim. DIN 125, che ha determinato un grave allagamento che a partire dall'edificio 5b (Chimica) si è inoltrata fino all'edificio 10 (Scienze della Terra) determinando fra l'altro gravi inondazioni anche sulle passerelle porta cavi ivi posizionate.

Per quanto sopra si ritiene che l'intervento riveste carattere di Somma Urgenza per le ripercussioni che possono conseguire ad un tale forte disagio tenuto anche conto delle molteplici cabine elettriche di trasformazione presenti ai piani cunicoli dei diversi edifici.

Dopo un giro di contatti, e dopo aver preso atto della indisponibilità della ditta manutentrice ad intervenire in tempi rapidi, si è contattato la ditta C.ED.IM. Generali sas la quale si è resa subito disponibile ad effettuare l'intervento.

Rivisitati i luoghi in maniera congiunta, si ordinava all'eliminazione della perdita della tubazione.

In ragione della difficoltà di previsione relativa all'estensione delle aree d'intervento che sarà correlata alle verifiche in corso d'opera, si rimanda la redazione del computo metrico estimativo a conclusione delle stesse in via consuntiva.

Si ritiene, per i motivi sopra citati, che ricorrono i presupposti della somma urgenza ai sensi dell' art. 163 comma 1 lettera c del D.lgs. n. 50 del 18/04/2016.

**IL TECNICO**

Geom. Giuseppe Montesano



Visto: **IL CAPO DELL'UFFICIO**

Geom. Antonio Candida



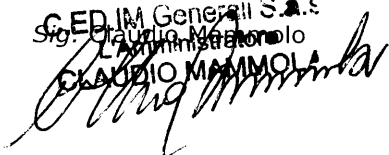
L'anno duemiladiciotto il giorno 01 del mese di ottobre, (01/10/2018) alle ore 8:30 si da mandato all'Impresa **C.ED.IM. Generali sas** Via Corso Campano n. 426 - 80014 - Giugliano in Campania (Na), pec: c.ed.im.sas@arubapec.it, nella persona del legale rappresentante del sig. Claudio Mammolo, che interpellato in proposito si è reso subito disponibile ad effettuare gli interventi necessari così come impartito in sede di sopralluogo.

**L'IMPRESA**

C.ED.IM. Generali S.a.s

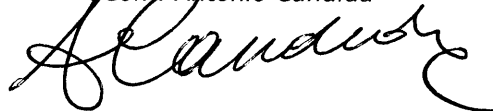
Sig. Claudio Mammolo

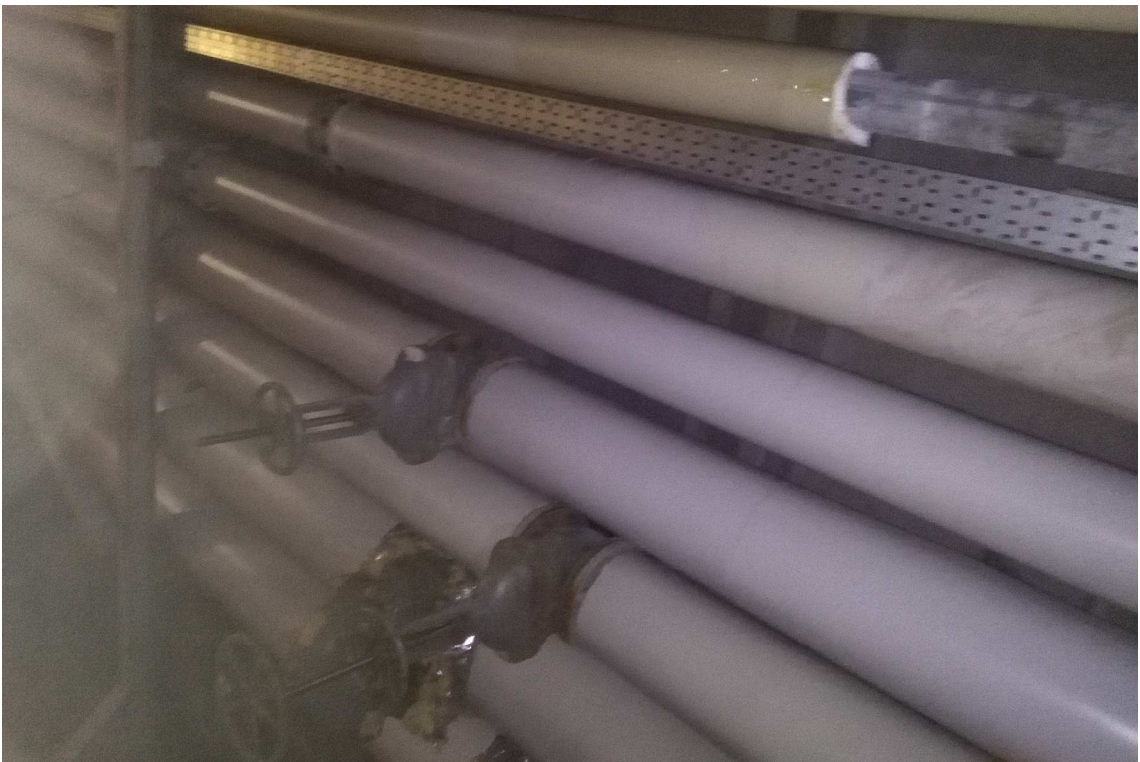
CLAUDIO MAMMOLA



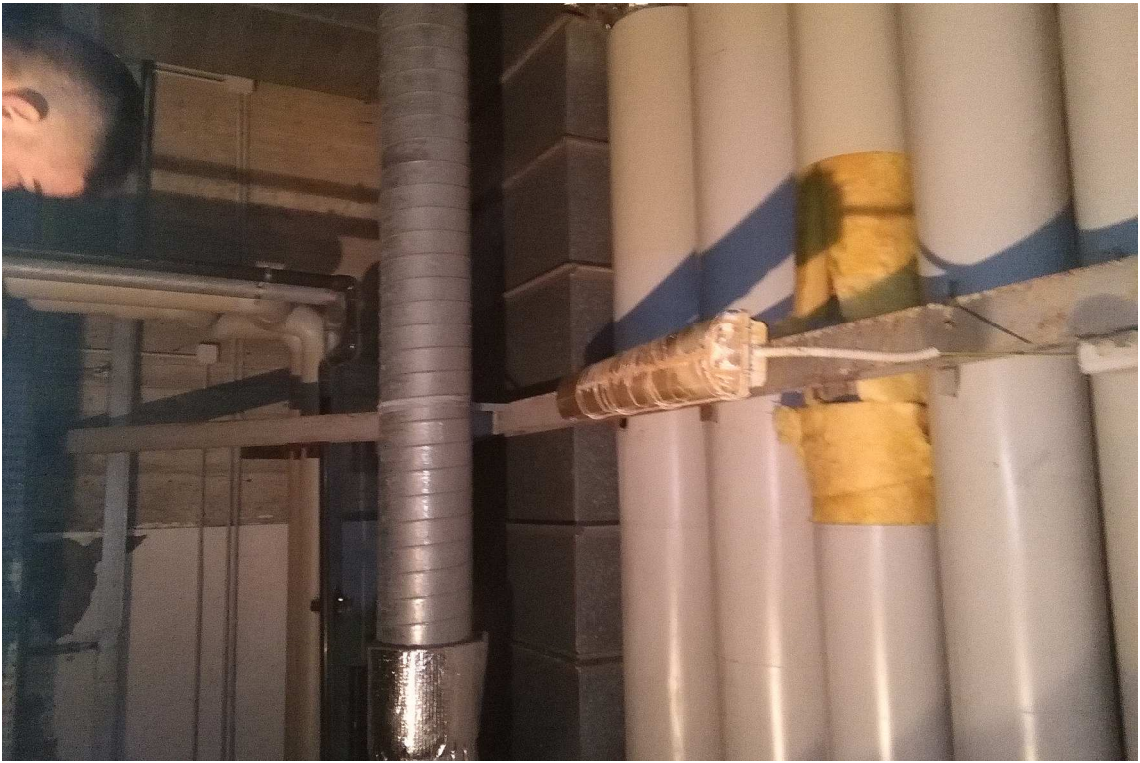
**Il Capo dell'UTMSA**

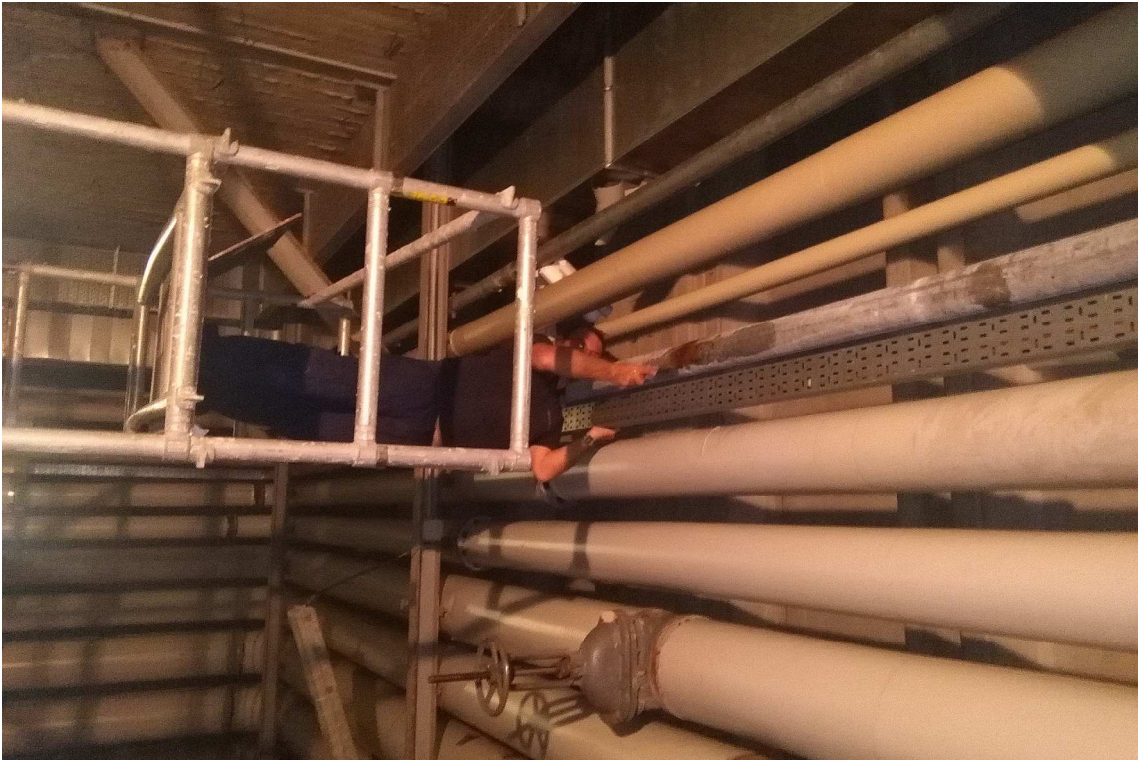
Geom. Antonio Candida

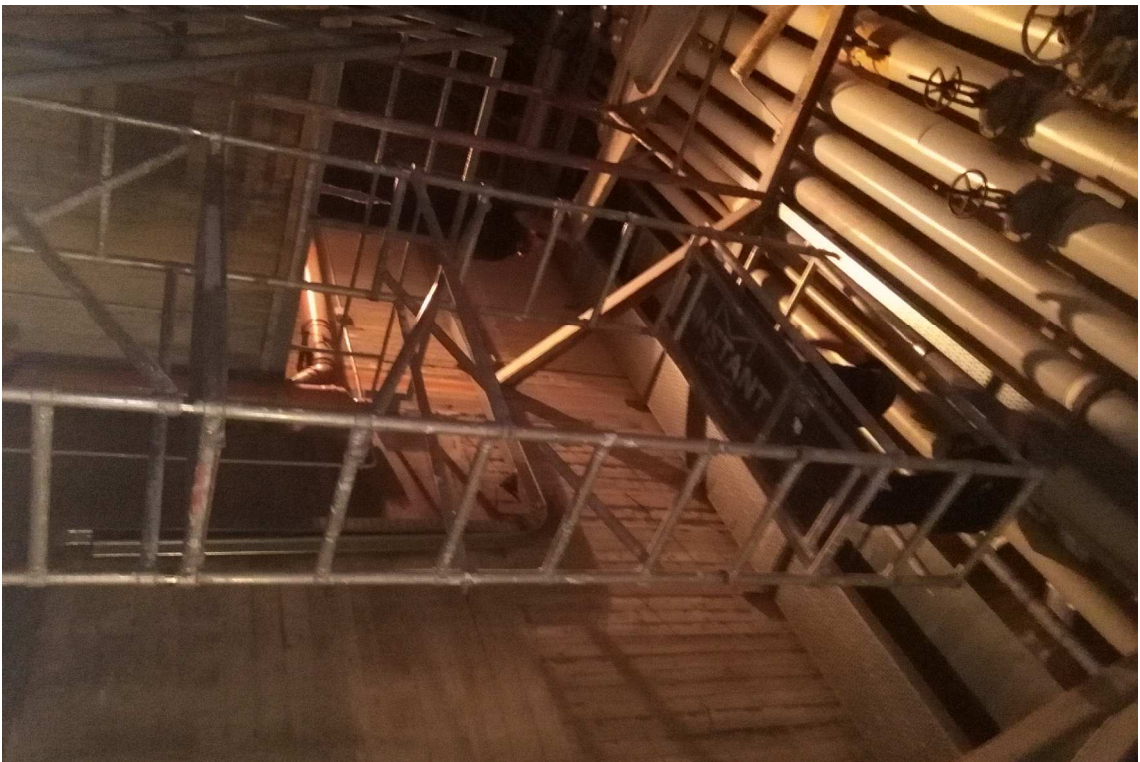


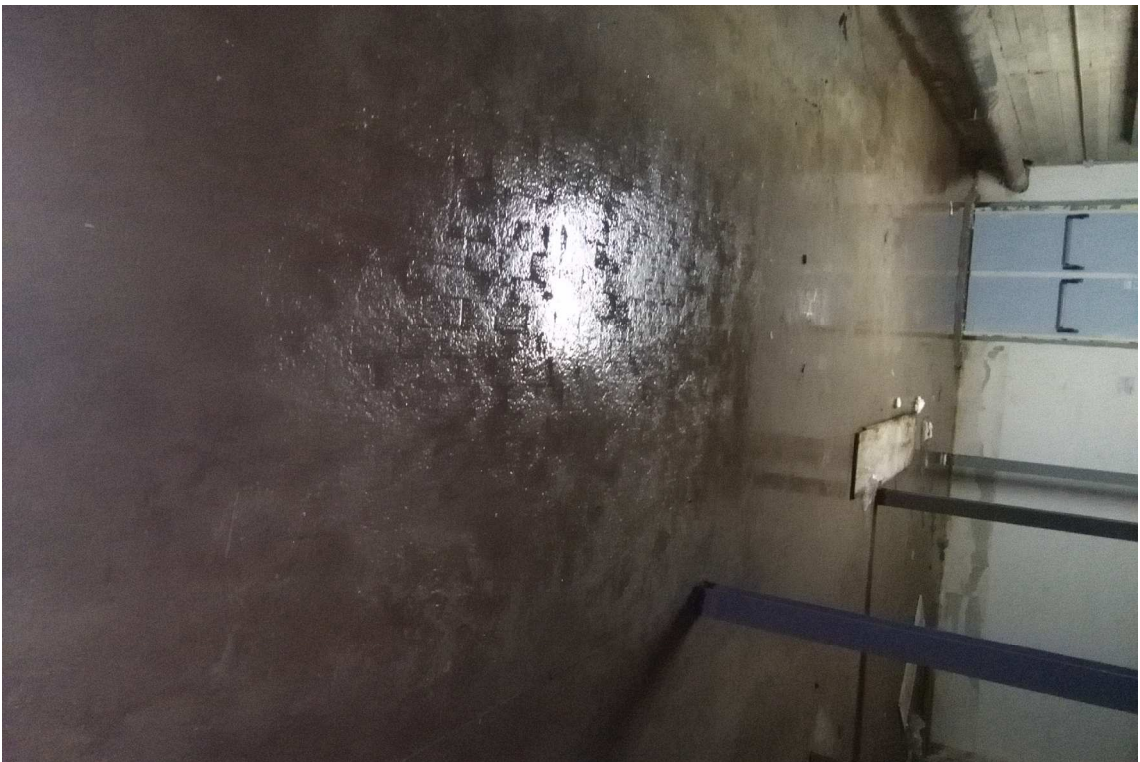
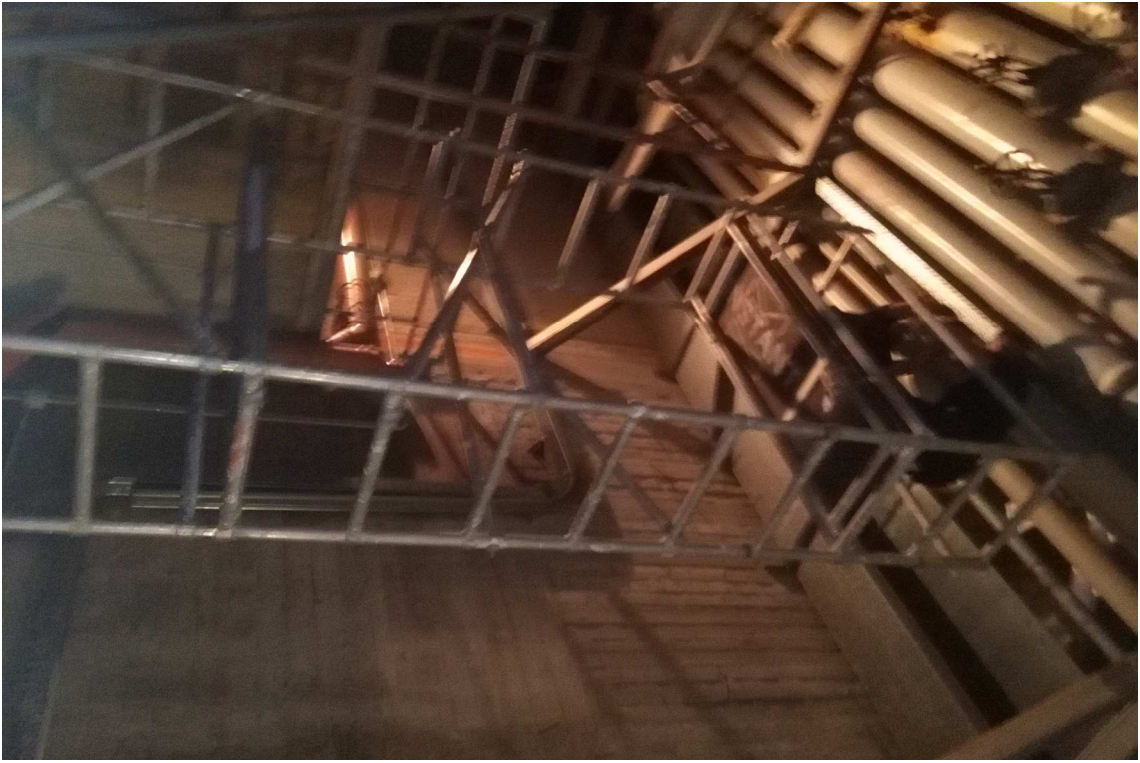




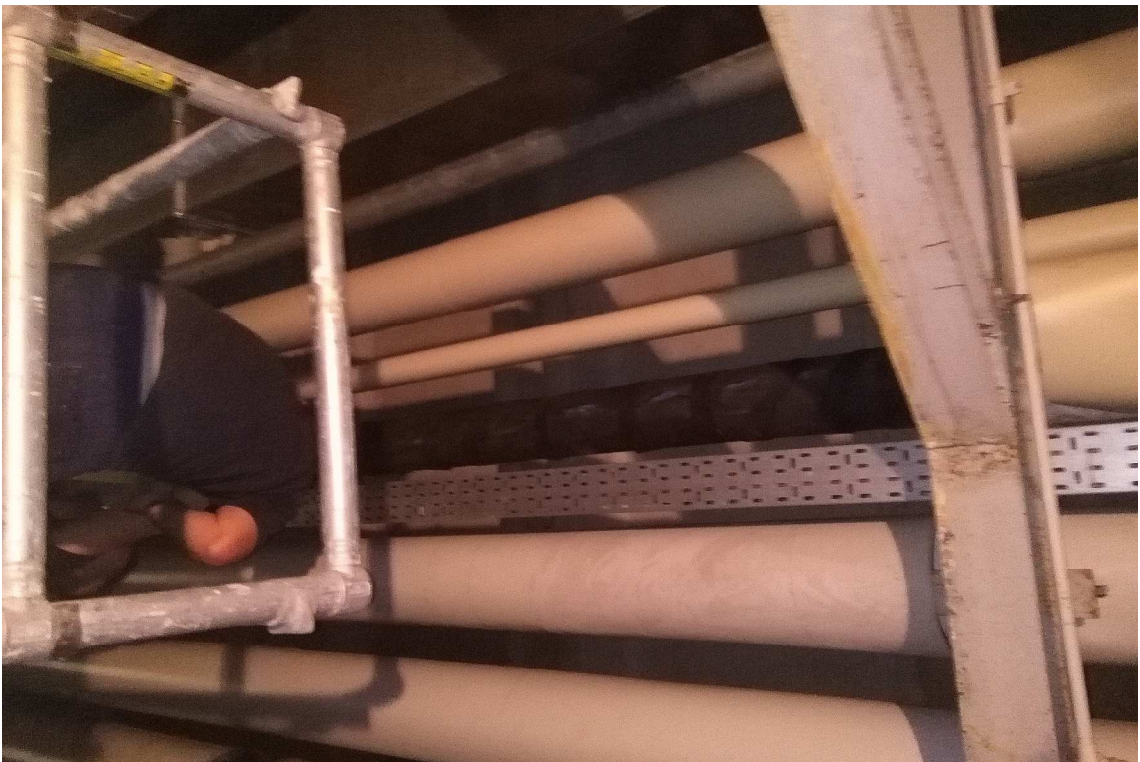
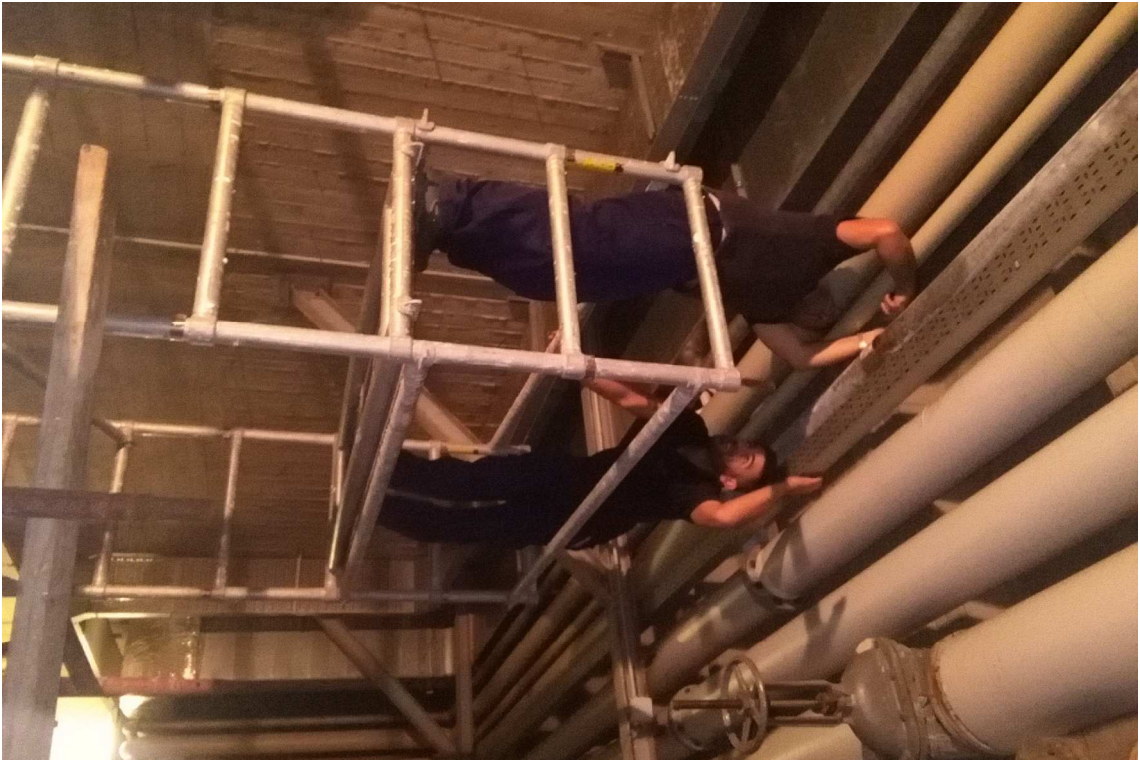


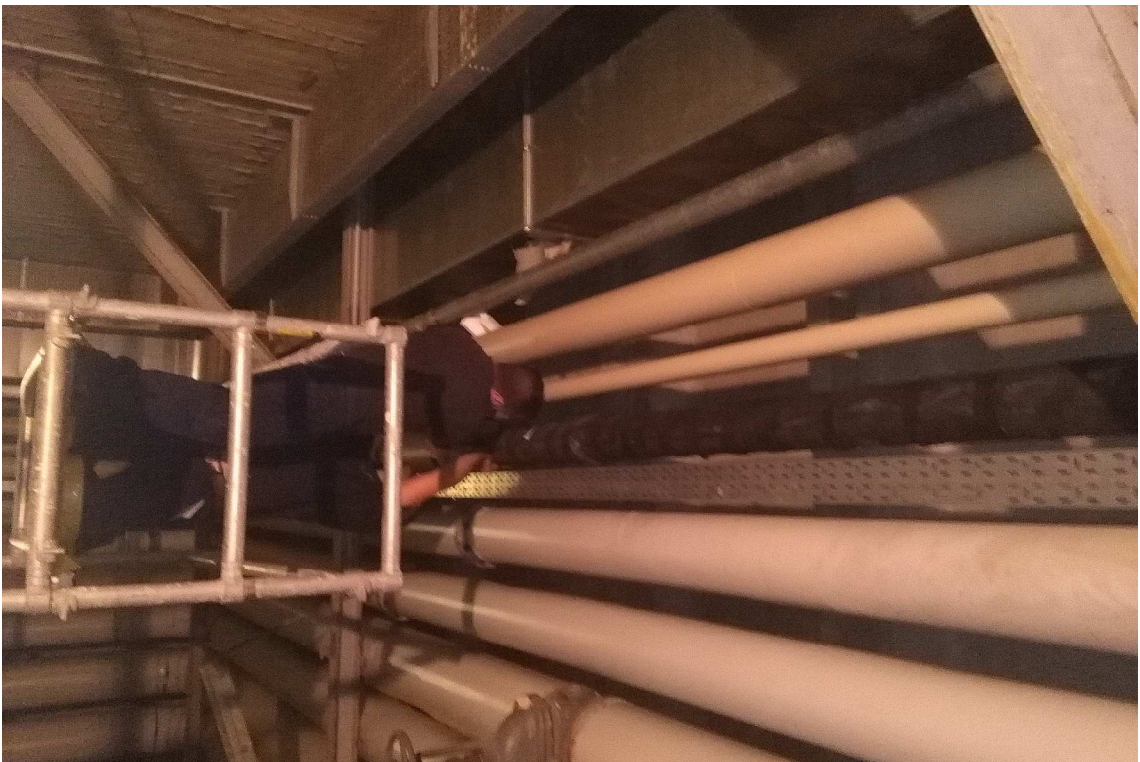
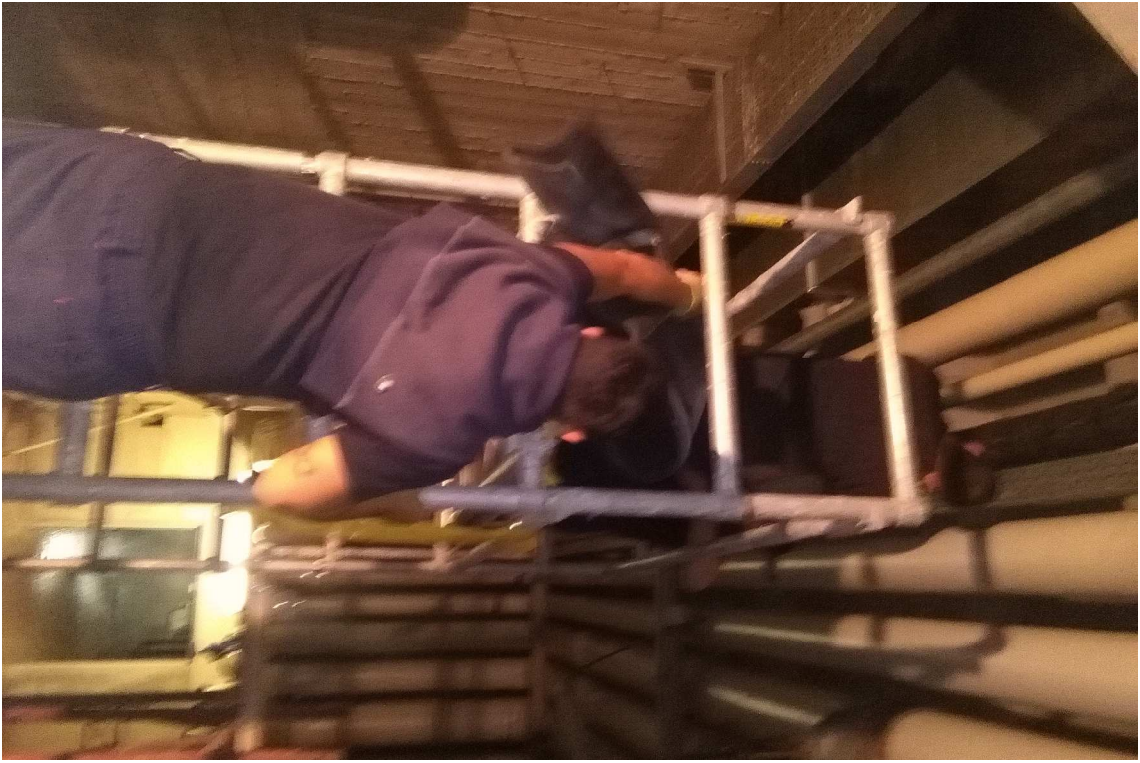






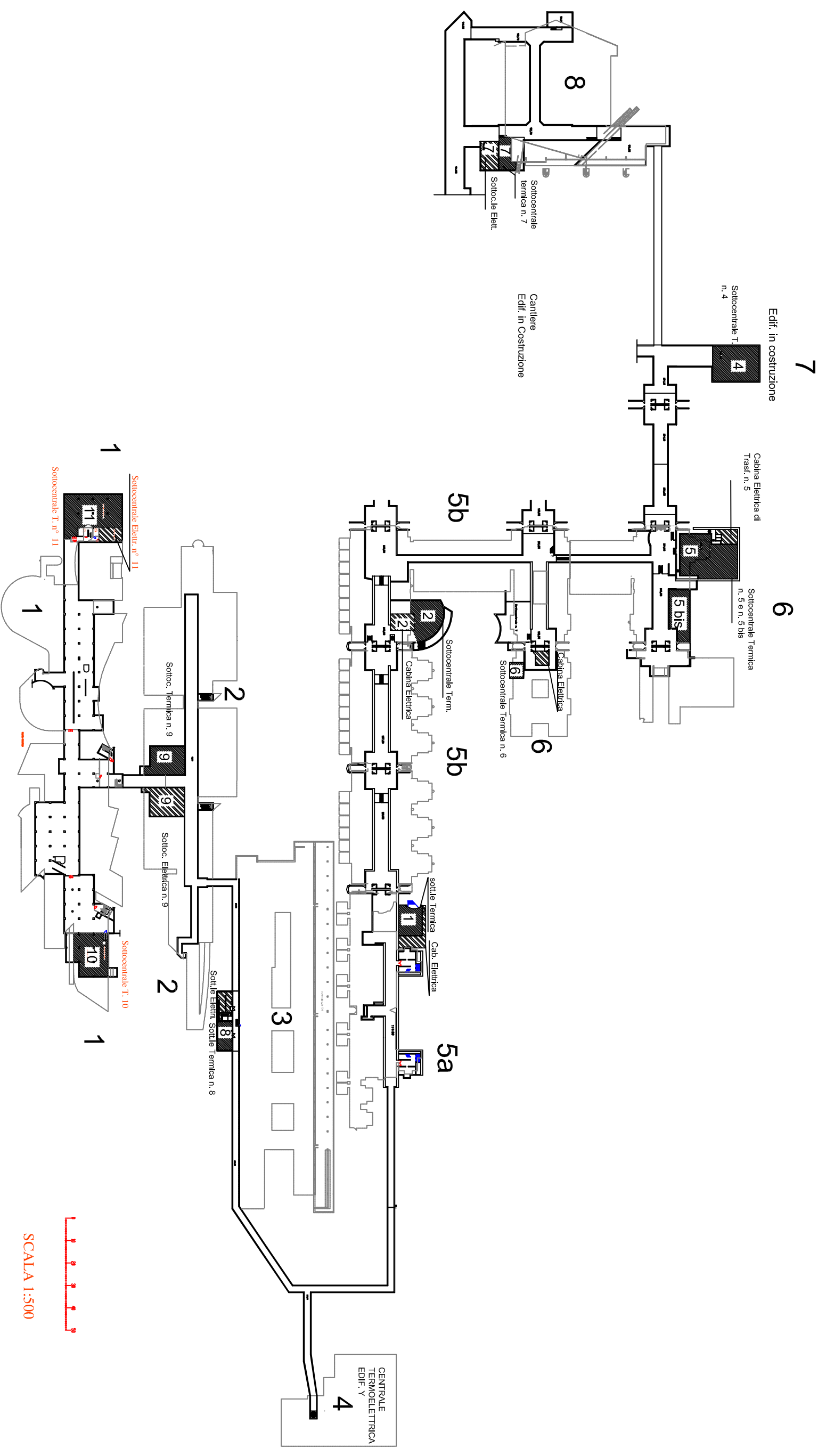






# CUNICOLI del Complesso di Monte S. Angelo

## Ubicazione Cabine Elettriche e Sottocentrali Termiche



PLANIMETRIA GENERALE DEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI MONTE S. ANGELO

