



Data di pubblicazione: 28/10/2021

Nome allegato: *signed-TAV 8 Cronoprogramma.pdf*

CIG: 8886514756;

Nome procedura: *Lavori di sostituzione del gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione remota a servizio dell'impianto di climatizzazione della Sede della Direzione Provinciale INPS di Crotone, Via G. Deledda n. 1.*

APPALTO PER
*Lavori di sostituzione del Gruppo refrigeratore d'acqua
con condensazione remota a servizio dell'impianto di
climatizzazione della Sede Inps di Crotona Via G.
Deledda n. 1*

TAVOLA N. 8

CRONOPROGRAMMA

Giugno 2021

Consulenza
Ing. Paola Bannetta

Il Progettista
Ing. Antonio Pizzari

Lavori di sostituzione del Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione remota a servizio dell'impianto di climatizzazione della Sede Inps di
Crotona Via G. Deledda n. 1

CRONOPROGRAMMA

| PARTE D'OPERA | SETTIM. 1 | SETTIM. 2 | SETTIM. 3 | SETTIM. 4 | SETTIM. 5 | SETTIM. 6 | SETTIM. 7 | SETTIM. 8 | SETTIM. 9 | SETTIM. 10 | SETTIM. 11 | SETTIM. 12 | SETTIM. 13 |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| Allestimento cantiere – Smaltimento gas frigorifero – Smaltimento olio incongelandibile | | | | | | | | | | | | | |
| Smantellamento e smaltimento /recupero delle apparecchiature tecnologiche e materiali compreso calo in basso | | | | | | | | | | | | | |
| Risanamento, integrazione ed adattamento strutture d'appoggio e ripartizione – Revisione generale dell'impermeabilizzazione dell'intera copertura del torrino scala | | | | | | | | | | | | | |
| Rilievo e revisione quadro elettrico di potenza e controllo esistente – Realizzazione di nuovo quadro elettrico su terrazza di copertura | | | | | | | | | | | | | |
| Collegamenti lato acqua circuito primario | | | | | | | | | | | | | |
| Trasporto e tiro in alto delle nuove apparecchiature e materiali – motoevaporante e motocondensante complete di tutti gli accessori | | | | | | | | | | | | | |
| Collegamento tra unità motoevaporante ed unità motocondensante con prove di tenuta | | | | | | | | | | | | | |
| Collegamenti elettrici da quadro in terrazza per alimentare il gruppo refrigeratore | | | | | | | | | | | | | |
| Carica completa di gas refrigerante – riempimento impianto con acqua e glicole | | | | | | | | | | | | | |
| Collaudo da parte della casa costruttrice – smantellamento cantiere | | | | | | | | | | | | | |