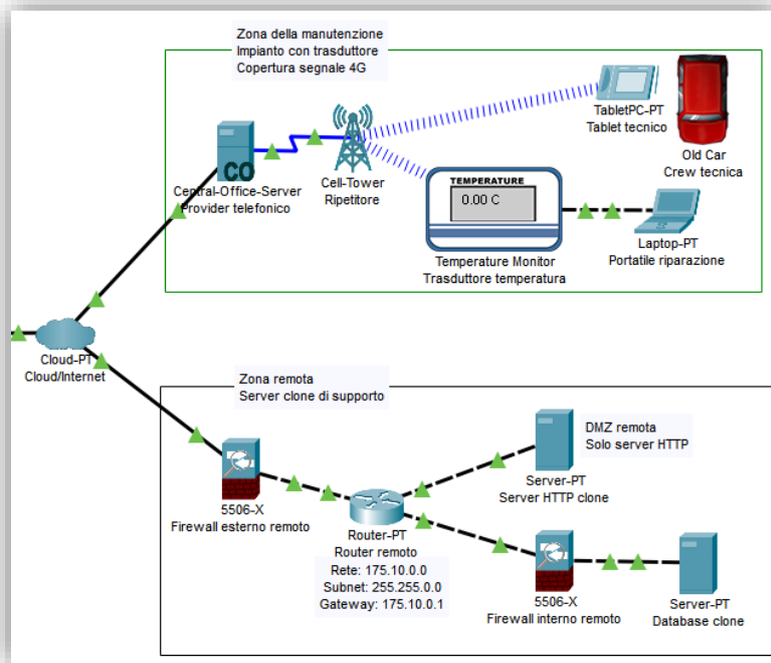
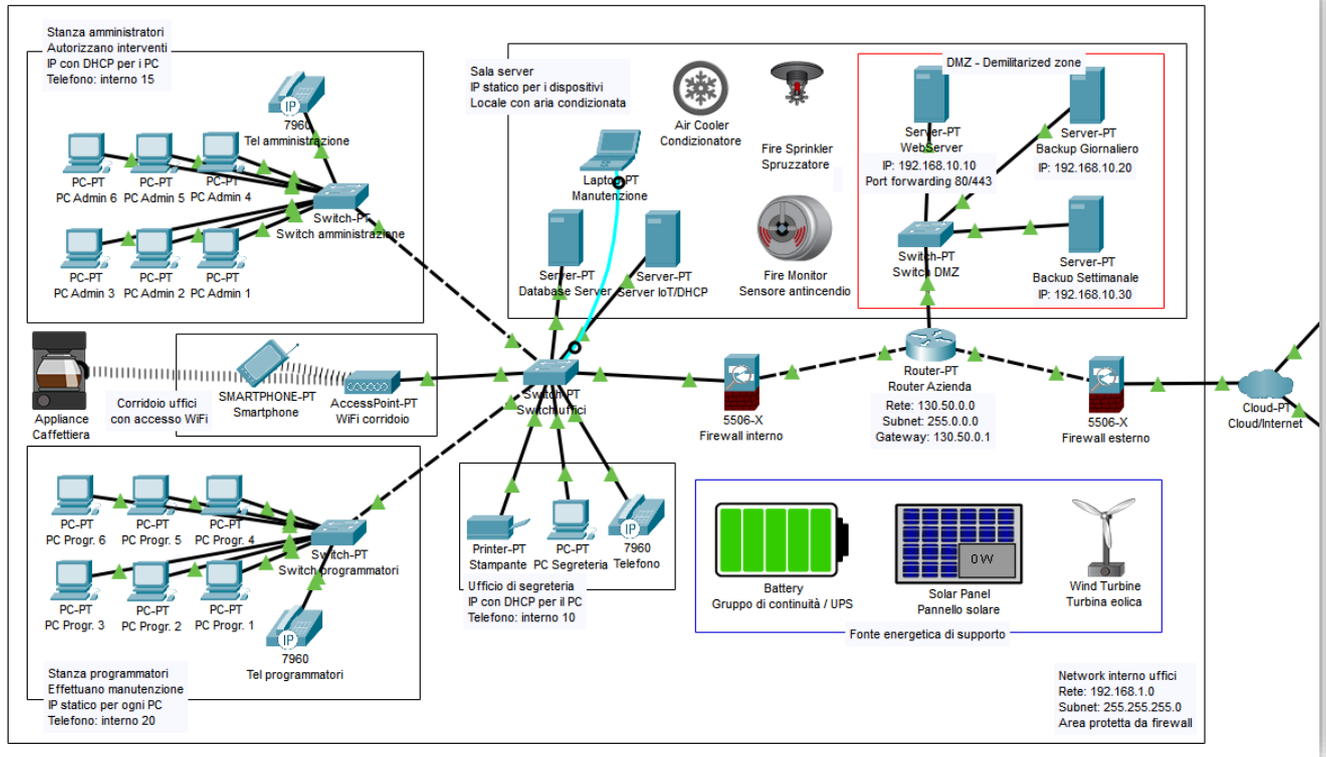


## Allegati → Progetto digitalizzazione aziendale - Andrea De Angelis, 5<sup>a</sup>AIA -



Rete realizzata con il software “Packet Tracer” della Cisco, rappresentante i dispositivi esterni ed interni all’azienda con il relativo cablaggio. Sono stati inoltre raffigurati sistemi di sicurezza come firewall e zone sicure.

## Allegati → Progetto digitalizzazione aziendale - Andrea De Angelis, 5ªAIA -

Tipo intervento

Seleziona l'operatore incaricato ...

Seleziona l'impianto ...

- #1623 - Scuola media Falcone Milano
- #1624 - Agriturismo La Polpetta Perugia
- #1625 - Azienda turistica Viaggi&Co Torino
- #1626 - Officina meccanica Conti L'Aquila
- #1627 - Gas mensa Istituto XII Roma**
- #1628 - Associazione sportiva Gigli Fire

**Informazioni sull'impianto**  
ID univoco: #1627  
Denominazione: Gas mensa Istituto XII Roma  
Posizione: Lungotevere Gianicolense, 53  
Città/CAP: Roma (RM) - 00186  
Coordinate: 41°53'51.2"N; 12°27'50.1"E

**Dati e contatti dell'intestatario**  
Ragione sociale: Soluzioni aziendali Rossi SRL  
Rappresentante legale: Mario Rossi  
Partita IVA: 987654321234  
Telefono: 06.25314598  
Email: info@forniturerossi-srl.com

Apri pratica d'intervento

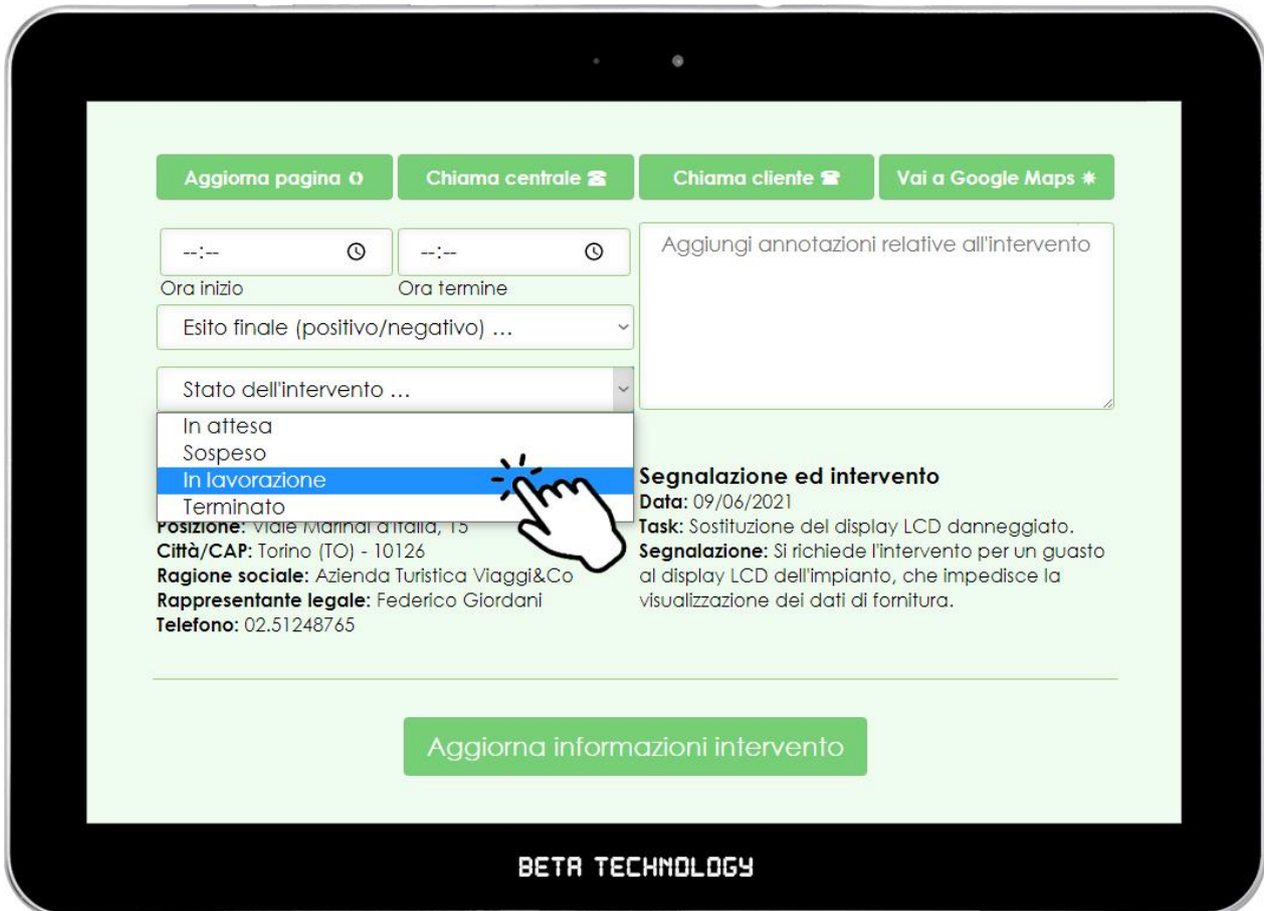
Porzione di dashboard progettata per il personale amministrativo, al fine di avviare interventi su specifici impianti, incaricando un operatore tecnico che riceverà la richiesta di manutenzione direttamente sul suo tablet.

```
{
  "impianto" : {
    "ID" : 1627,
    "denominazione" : "Gas mensa Istituto XII Roma",
    "luogo" : {
      "indirizzo" : "Lungotevere Gianicolense",
      "civico" : "53",
      "citta" : "Roma",
      "provincia" : "RM",
      "CAP" : "00186",
      "latitudine" : "41°53'51.2''N",
      "longitudine" : "12°27'50.1''E"
    }
  },
  "intestatario" : {
    "ragSociale" : "Soluzioni aziendali Rossi",
    "rapprLegale" : "Mario Rossi",
    "partitaIVA" : "987654321234",
    "telefono" : "06.25314598",
    "email" : "info@forniturerossi-srl.com"
  }
}
```

File in JSON restituito dal server, frutto dell'elaborazione di una chiamata API, per richiedere le informazioni sull'impianto selezionato.

Grazie alla sua precisa sintassi, questi dati possono essere scomposti in più variabili, per essere poi integrati nel programma.

## Allegati → Progetto digitalizzazione aziendale - Andrea De Angelis, 5ªAIA -



Interfaccia grafica accessibile tramite il tablet degli operatori tecnici, impiegata per aggiornare le informazioni sugli interventi effettuati. Tramite specifici pulsanti, è possibile chiamare direttamente la centrale, il cliente, o anche essere guidati tramite GPS al punto esatto dove è localizzato l'impianto.