



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: COM

CENTRO OPERATIVO MISTO/AMBITO

Comune di: SCANNO

1 dati generali

Provincia AQ Comune SCANNO

cod ISTAT IS01

Sede COM presso:

Indirizzo: NAPOLI
via o altro

N° 21

telefono 0864.74545

telefono

fax

Codice G.I.S. :

Dati catastali:

Foglio 22

Particella 1284

Sub -

Eventuale sede alternativa COM:

Sede alternativa COM presso:

Indirizzo: VIALE DEGLI ALPINI
via o altro

N°

telefono 0864.74545

telefono

fax

Codice G.I.S. :

Dati catastali:

Foglio 22

Particella 184

Sub

Responsabile accesso al COM reperibile H 24:

Cognome TARUO

Nome PIERMASSIMO

Indirizzo

CAP 67038 Comune SCANNO

Prov. AQ

Via o altro degli Alpini

N°

telefono

Allegare uno stralcio planimetrico o riportare il numero identificativo indicato sulla carta tecnica regionale



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: **COM**
CENTRO OPERATIVO MISTO/AMBITO

2 edificio – caratteristiche generali

Accessibilità e collegamenti

Indicazioni stradali del COM: si no Numero strade di accesso: una due più di due
 Accessibilità stradale agevole difficoltosa a rischio interruzione: si no
 Numero di accessi carrabili all'area dell'edificio: Aree di sosta esclusive: mq tot. /
 È stata individuata nelle vicinanze un'eliperficie di emergenza? si no edificio accessibile ai disabili? si no
 Recinzione area: si no Distanza dal casello autostradale: km 22,00

Distribuzione interna degli spazi

Sup. totale dell'edificio.: Sup. totale netta degli spazi destinati al COM.: locali ad uso esclusivo si no
 numero vani: 1 postazioni effettive n.: 1
 Numero livelli: 3 Numero scale interne: larghezza minima: 200 cm Numero scale esterne: -
 Sala decisioni sup. disponibile: Area operativa sup. disponibile:

Attrezzature e logistica

Tavoli per p.c. N° 1 presente presso il C.O.M. si no facilmente reperibile si no
 Tavoli /scrivanie N° 1 presente presso il C.O.M. si no facilmente reperibile si no

Impianti dell'edificio

Elettrico: a norma ai sensi della normativa vigente? si no esiste un gruppo elettrogeno? si no Kw erogati:
Idrico: l'edificio dispone di un serbatoio per una riserva idrica? si no capacità ettolitri:
Antincendio: Esiste una certificazione prevenzione incendi? si no esiste un impianto antincendio? si no
Telefonia: numero totale linee esterne: centralino unificato? si no linea dati normale isdn adsl
Condizionamento: si no **Riscaldamento:** si no **Rete gas:** si no **Fognatura:** si no
Rete locale (LAN): si no Punti rete collegati:

3 dotazioni informatiche e stampa

Dotazioni informatiche:

Personal computer N° 1 Uso esclusivo: si no P.C. portatili N° Uso esclusivo: si no
 Collegamento ad internet si no

Stampa

Stampanti N° 1 Uso esclusivo: si no Tipo: laser inkjet A3 A4 In rete: si no
 Fotocopiatrici N° Uso esclusivo: si no Tipo: laser inkjet A3 A4 In rete: si no

4 dotazioni per telecomunicazioni

Linee telefoniche attive nel COM N° 1
 Apparecchi telefonici nel COM N° 1 facilmente reperibili N° facilmente attivabili N°
 Cellulari nel COM N° facilmente reperibili N° facilmente attivabili N°
 Apparecchi radio si no uso esclusivo: si no numero
 caratteristiche: Frequenza in entrata MHz Frequenza in uscita MHz



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: COM

CENTRO OPERATIVO MISTO/AMBITO

5 edificio – caratteristiche strutturali

Dati dimensionali ed età costruzione/ristrutturazione

Posizione edificio: isolato interno estremità d'angolo
Anno di realizzazione edificio: Realizzazione prima 1984 si no
Anno ultimo intervento strutturale: Tipo di intervento Adeguamento Miglioramento Altro
Numero piani totali (compresi interrati): 4 Numero piani interrati: 1 Altezza media di piano: 3,2 m
Superficie media di piano: 800 mq Volume complessivo: mc 2400
Materiale strutturale verticale: c.a. acciaio acciaio/c.a. muratura mista (muratura/c.a.) legno
 prefabbricato (c.a. o c.a.p.) altro (specificare)
Pilastri isolati si no Piano pilotis si no Presenza di cordoli/catene si no
Sopraelevazione si no Ampliamenti si no Anno realizzazione ampliamento:

Morfologia sito COM

Tipo di sito pianura su leggero pendio (15°÷30°) su forte pendio (>30°)

Microzonazione Sismica

Zona MS stabile instabile Stabile con amplificazioni
Tipo di instabilità frana liquefazione faglia attiva/capace cedimenti differenziali cavità sotterranea

Geologia/Idrogeologia

Localizzazione frana (se presente) interferente con edificio a monte edificio a valle dell'edificio
Pericolosità da PAI P1 P2 P3 P4

Note:



Centro
Funzionale
d'Abruzzo

Scheda: **COM**
CENTRO OPERATIVO MISTO/AMBITO

6 Documentazione fotografica

Foto Ingresso	Foto parcheggio
Foto sala riunioni	Foto postazioni
Foto scale	Altro da segnalare

Data aggiornamento: 07.10.2023

Fonte Dati:

Rilevatore dati:

Inserimento dati: