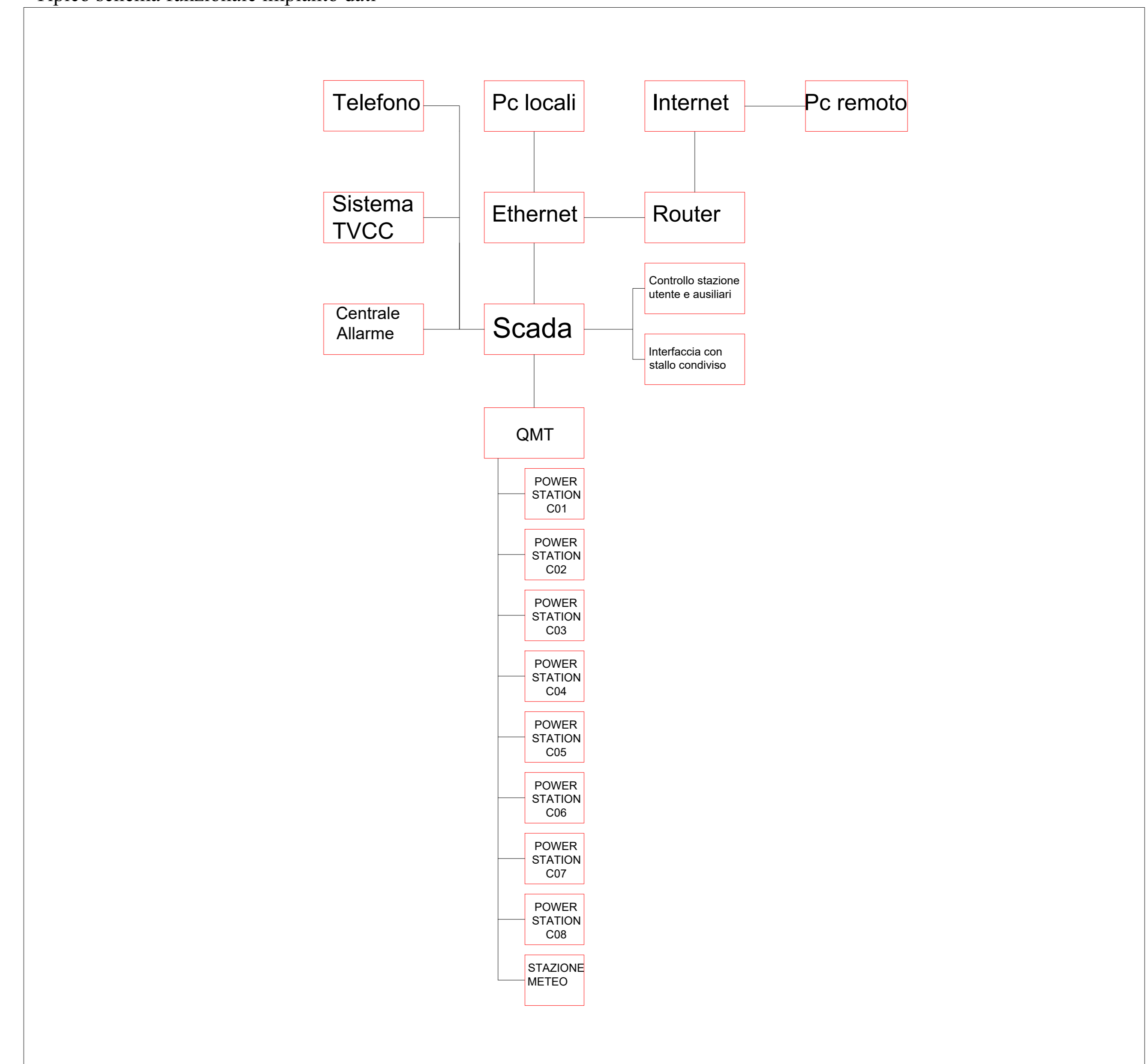
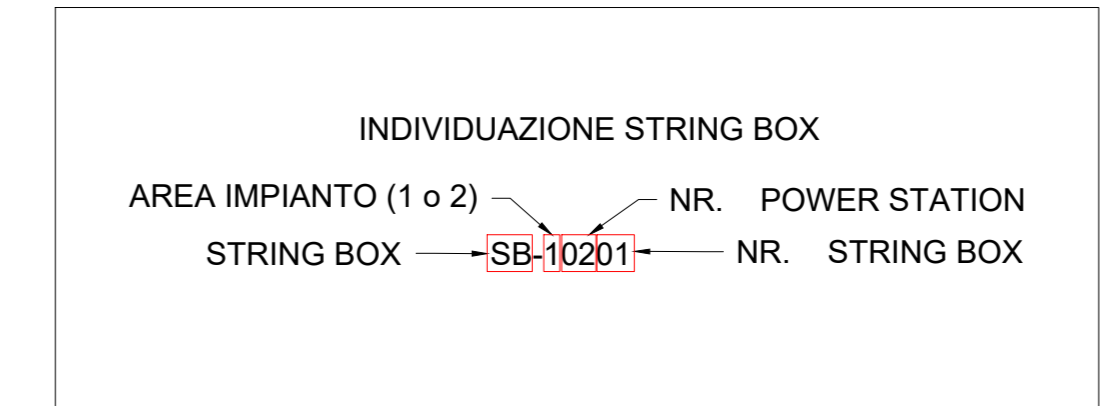


Tipico schema funzionale impianto dati



Nomenclatura



LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
- Cancello di accesso impianto agro-fotovoltaico
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 30x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 15x2
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Magazzino/Sala controllo
- Cabina raccolta MT
- Ricovero/Deposito agricolo
- String Box
- Cavo dati
- Fibra ottica

COMMITENTE **wood** STUDIO DI PROGETTAZIONE **SCM INGENGERIA**

Wood Solare Italia S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

Dir. Ing. Daniele CAVALLLO n° 1239

REV.	DATE	DESCRIPTION	SC.	BY	APP.
0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
DWG. REV.	DATE	SIGNATURE	DATE

Impianto agro-fotovoltaico di 37613,4 kWp (33860 kW in immissione) ed opere connesse
Comune di Manfredonia (FG)
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO

CONTRACT N°: 0-BN-1006-A/B
SUBPROJECT CODE:
THIS DWG. SUPERSEDES: VARIOUS
SHEET: 01 OF 01

Questo documento è di proprietà di Wood Solare Italia S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifico autorizzazione da parte di Wood Solare Italia S.r.l.

CAD FILE NAME: A0