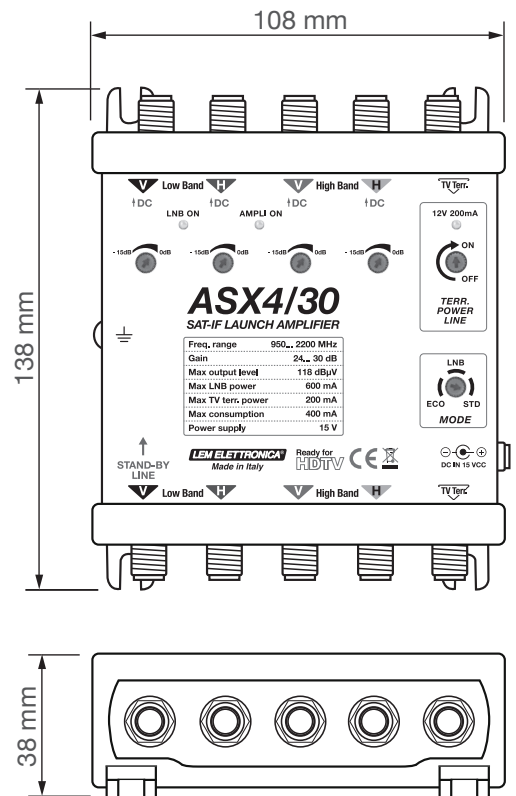


## ASX4/30

- Amplificatore di testa a 4 linee IF-SAT da 30 dB
- Regolazione guadagno per ogni ingresso
- Slope guadagno fisso
- Modalità STAND-BY per il risparmio energetico
- Alimentazione QUATTRO-LNB (15V)
- Telealimentazione TV Terr. selezionabile 0/12V
- Presa per alimentatore esterno (ALS15)



ARTICOLO		ASX4/30
NUMERO INGRESSI/USCITE		5 / 5
IF-SAT BANDA PASSANTE	MHz	950... 2200
GUADAGNO @950 MHZ	dB	24
GUADAGNO @2150 MHZ	dB	30
PERDITA DI PASSAGGIO TV TERR.	dB	-0,5
REGOLAZIONE GUADAGNO IF-SAT	dB	4 x 0/-15 dB
LIVELLO DI USCITA MAX.	dB $\mu$ V	118*
CIFRA DI RUMORE	dB	$\leq 7$
ISOLAMENTO INGRESSI	dB	$> 35$
ISOLAMENTO USCITE	dB	$> 35$
RETURN LOSS	dB	$> 12$
ALIMENTAZIONE QUATTRO-LNB		VL / HL / VH / HH (15V)
ALIMENTAZIONE LNB		600mA totali / 300mA ingresso singolo
CONSUMO MAX		400mA@15V
TELEALIMENTAZIONE TV TERR.		12V 200mA
DIMENSIONI		138 X 108 X 38

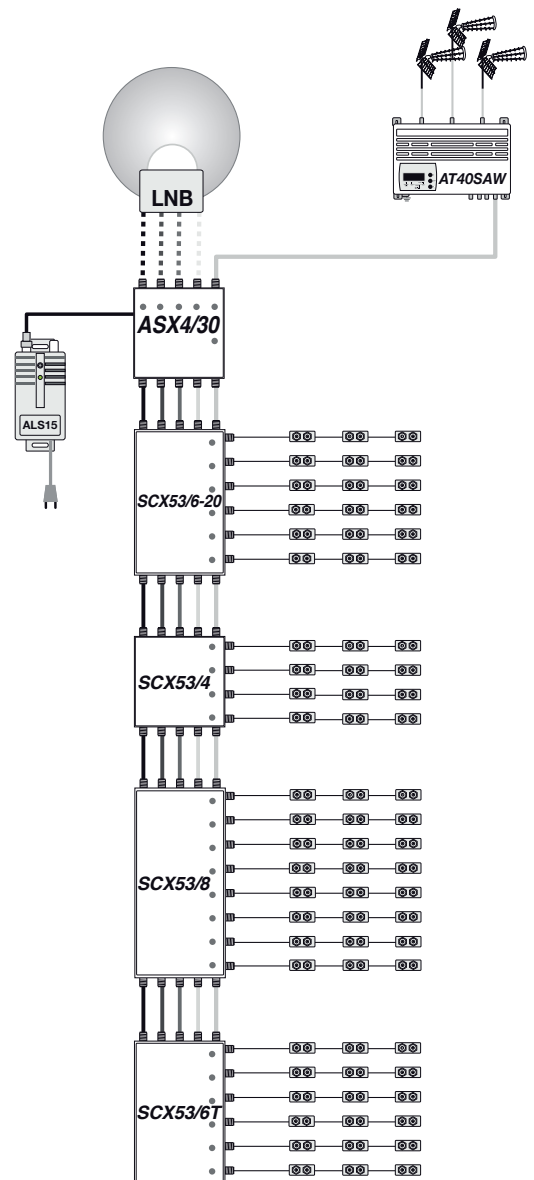
\* CEI EN 50083-3 -35 dB IMA2 R.1.0

**Esempio :** Impianto a quattro polarità per 24 utenti.

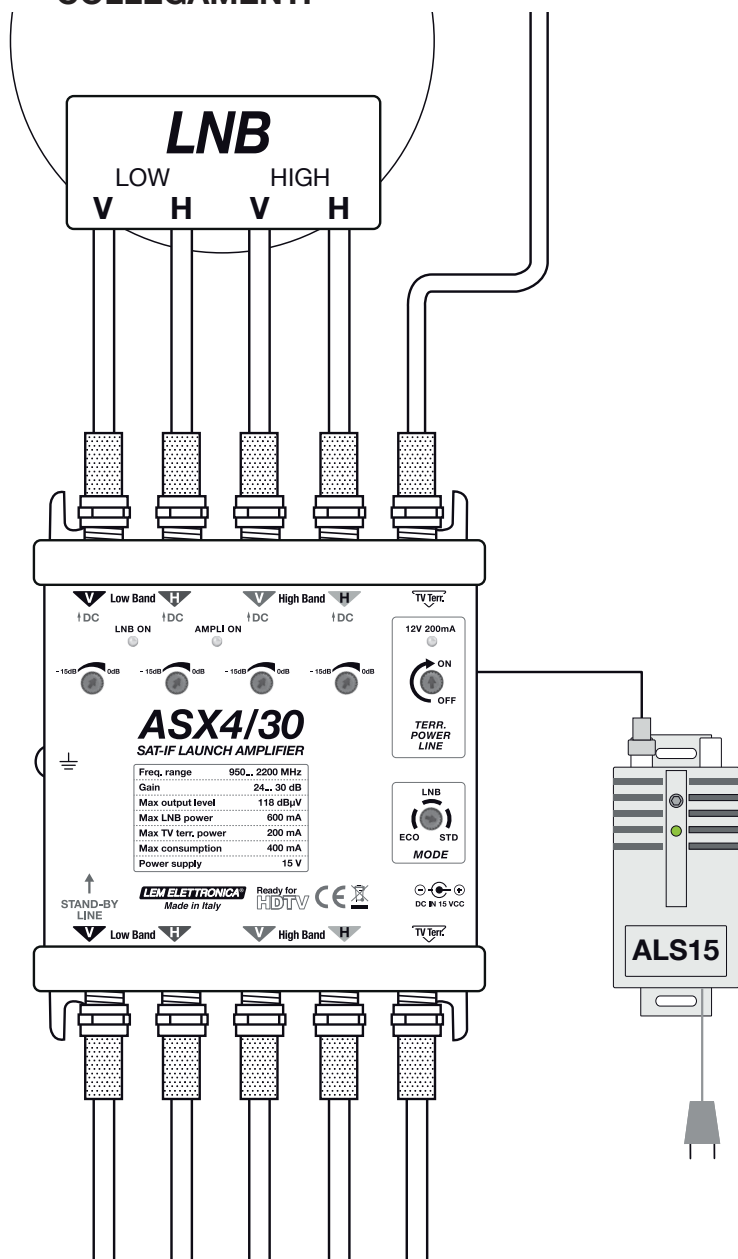
Nel presente impianto l'alimentazione dell'LNB viene fornita dall'amplificatore ASX4/30 su tutte le 4 linee. L'amplificatore di testa ASX4/30 è alimentato dall'alimentatore switching ALS15

**Nota importante:**

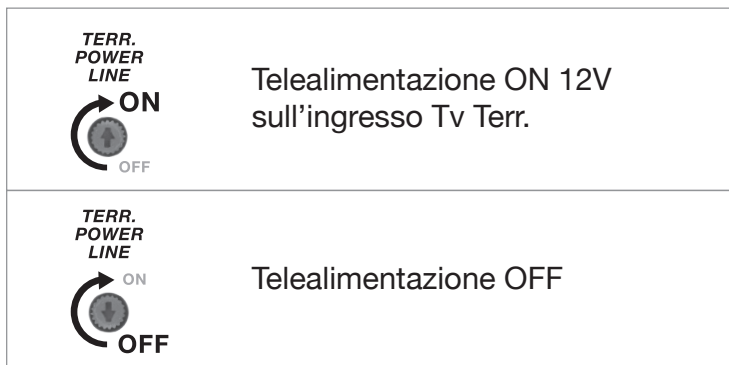
Per l'alimentazione dell'amplificatore ASX4/30 utilizzare unicamente lo specifico alimentatore ALS15. In caso contrario si possono verificare malfunzionamenti o guasti non coperti dalla garanzia.



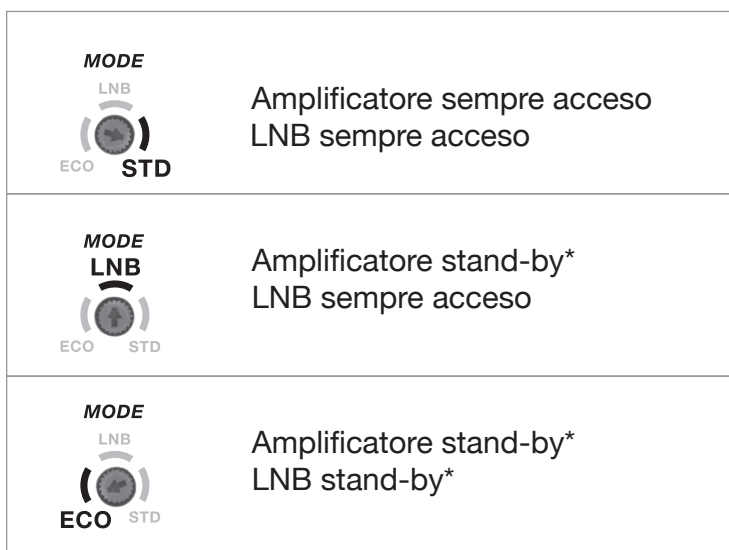
## COLLEGAMENTI



## TELEALIMENTAZIONE



## MODALITÀ DI UTILIZZO



\*Si attiva quando la stand-by line è alimentata.