

# Giovani: Speciale Tv sul convegno del Movimento Apostolico

Data: Invalid Date | Autore: Egidio Chiarella



**CATANZARO 20 MAGGIO - Domani 21 maggio, domenica, ore 16,45 su Padre Pio Tv, ch 145, "Speciale" di 13 minuti del convegno internazionale del Movimento Apostolico. [MORE]**

Egidio Chiarella e Filippo Coppoletta durante la rubrica televisiva ["Troppa Terra E Poco Cielo"](#) ci racconteranno il cuore dell'appuntamento sui giovani, ben moderato da don Francesco Brancaccio. Avremo le sintesi degli interventi del [cardinale Baldisseri](#); del procuratore della Repubblica di Catanzaro [Nicola Gratteri](#); di [S.E. Vincenzo Bertolone](#); del presidente del [Movimento Apostolico](#), Cesare Rotundo e del giovane avvocato Antonio Afeltra.

Interviste flash ai protagonisti del convegno e ampi spazi video sulle migliaia di persone e i numerosi giovani intervenuti. Un grazie va per tutto questo all'ottimo regista Carlo Persempieri. Da sottolineare il lavoro organizzativo di Don Gesualdo de Luca, assistente regionale del Movimento e don Giovanni Scarpino per la direzione dell'ufficio stampa dell'evento. C'è anche da sottolineare il competente lavoro fotografico di [Antonio Doria](#), presente con la sua testata giornalistica InfoOggi.it. Tra il pubblico sessanta sacerdoti del Movimento Apostolico, i responsabili laici di ogni parrocchia e l'assistente centrale [Mons. Costantino Di Bruno](#).

Molte le presenze venute [TelePadre Pio Calabria](#) e [dal resto](#). prima, trasmetterà il tanto apprezzato incontro su scala nazionale e con il satellite raggiungerà l'America e l'Europa. La prima uscita è prevista per domani alle 16.45 e le repliche andranno in onda Mercoledì ore 15.15 e giovedì ore 9.30. CH 145 - satellite 445 - Sky 852 - Buona visione a tutti.

[Egidio Chiarella](#)

Seguici anche su Facebook [Troppa Terra e Poco Cielo](#)

---

Articolo scaricato da [www.infooggi.it](http://www.infooggi.it)

<https://www.infooggi.it/articolo/giovani-speciale-tv-sul-convegno-del-movimento-apostolico/106861>

