

Salvatore Viola

Ricercatore presso i Laboratori Nazionali del Sud dell' INFN. Dal 2009 partecipa alle attività dei progetti NEMO e KM3NeT per la realizzazione di un telescopio Cherenkov sottomarino per la rivelazione di neutrini astrofisici di alta energia. Responsabile del posizionamento acustico del rivelatore KM3NeT, coordina l'analisi dei dati acustici delle stazioni sottomarine SMO, NEMO-SN1 e OnDE per applicazioni multidisciplinari.