

PROGETTO SISTEMA DELLA MOBILITA'

ANALISI DELLE TIPOLOGIE DI PERCORSO

- - - Linea trasporto pubblico locale (TPL)
- Fermata trasporto pubblico locale (TPL)
- - - Percorso automobili
- Parcheggi interni Ospedale Riuniti
- - - Percorso bus shuttle elettrico
- Fermate bus shuttle elettrico
- Nodo di scambio intermodale
- Colonnine ricarica auto elettriche
- - - Percorso pista ciclabile
- - - Percorso autoambulanze
- Ingresso/uscita con barra automatica
- Ingresso/uscita con barra a/sa/manuale
- Guardiania
- Semaforo



PERCORSO TPL E MEZZI PRIVATI



PERCORSO BUS ELETTRICO INTERNO

PIANIFICAZIONE DEL NUOVO ASSETTO URBANISTICO E TRASPORTISTICO DELL'AREA DELL'AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA – OSPEDALE RIUNITI DI FOGGIA

OSPEDALE RIUNITI
-Azienda Ospedaliera Universitaria Foggia-

R.U.P.
Dirigente della struttura Gestione Tecnica Ospedali Riuniti
-Azienda Ospedaliera Universitaria Foggia-
Ing. Massimo De Santis

CONSULENTE TECNICO-SCIENTIFICO
Prof. Arch. Nicola Martinelli

PROGETTISTA
Ing. Nicola La Macchia

COLLABORATORI
Arch. Letizia Chiapperino
Arch. Ada Palmieri
Arch. Sabrina Ricco

TIPOLOGIA TAVOLA Schema progetto percorsi mobilità	TAV. NN PRO02
DATA Gennaio 2019	SCALA 1:10.000



PERCORSO MEZZI DI SOCCORSO



PERCORSO MOBILITA' SOSTENIBILE