

Next Generation EU - PNRR

Il PNRR, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Next Generation Eu, si sta concretizzando ad Angri con **10 interventi** che interessano diverse tra le missioni coinvolte nell'attuazione del Piano per un valore di circa 7,5 milioni di euro.

Riguardano la missione **M2C4I2.2**, *interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e l'efficienza energetica dei Comuni*:

- Efficientamento energetico dell'impianto di pubblica illuminazione a servizio di piazza Doria e castello Doria;
- Realizzazione del centro comunale di raccolta in via Campia a servizio del Comune di Angri e realizzazione di un sistema di rilevamento avanzato ai varchi del centro storico – Area pedonale

Riguarda la missione **M4C1I1.1**, *piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia*:

- Realizzazione di un asilo nido nel plesso scolastico di via Dante Alighieri;

Riguarda la missione **M4C1I1.2**, *piano di estensione del tempo pieno*:

- Lavori di adeguamento funzionale della mensa scolastica del terzo circolo di via Dante Alighieri;

Riguarda la missione **M5C2I2.1**, *investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazione di emarginazione e degrado sociale*:

- Realizzazione del parco dell'accoglienza – asse attrezzato Comune di Angri (SA) e Comune di Sant'Antonio Abate (NA);

Riguardano invece, la missione **M1C1I1.2**, **M1C1I1.4** e **M1C1I1.3** miranti alla digitalizzazione della *Pubblica Amministrazione*:

- Abilitazione e facilitazione della migrazione al Cloud;
- Miglioramento dell'esperienza del cittadino attraverso l'erogazione di servizi pubblici digitali;
- Adozione dell'identità digitale (Sistema Pubblico di Identità Digitale, SPID e Carte di Identità Digitale, CIE) e dell'Anagrafe della Popolazione Residente (ANPR);
- Digitalizzazione delle notifiche di atti pubblici a volare legale verso persone fisiche e giuridiche;

- Sviluppo della Piattaforma Digitale Nazionale Dati (PDND) per garantire l'interoperabilità dei dati pubblici.