



# COMUNE DI SALA CONSILINA

PROVINCIA DI SALERNO

## REALIZZAZIONE COMPLESSO SCOLASTICO FONTI EDILIZIA SCOLASTICA

D.L. 12 SETTEMBRE 2013 N° 104, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI,  
DALLA LEGGE 8 NOVEMBRE 2013 N° 128, RECEPITI DAL DECRETO  
INTERMINISTERIALE MEF-MIUR-MIT DEL 23/01/2015

## PROGETTO ESECUTIVO

Visto il R.U.P.:

**Geom. Anna PISANO**

Il Sindaco P.R.:

**Avv. Francesco CAVALLONE**

Verifica e validazione progetto:

**Cavallaro&Mortoro srl - Consulting engineering**

Il Progettista:

**Arch. Gabriel MATTEO**

Oggetto Elaborato:

**Studio di Fattibilità Ambientale**

APPROVAZIONE PROGETTO:

Codice elaborato:

**R.02**

APRILE 2015

## RELAZIONE DI FATTIBILITA' AMBIENTALE

### REALIZZAZIONE PLESSO SCOLASTICO IN CONTRADA FONTANELLE DI SALA CONSILINA

Premesso che per paesaggio si intende (art. 131 del D.Lgs 42/2004 e Convenzione Europea del 20/10/2000) **“una parte omogenea del territorio i cui caratteri derivano dalla natura, dalla storia umana o dalle reciproche interrelazioni”**, si può ritenere che gli interventi che si andranno a realizzare **“PLESSO SCOLASTICO IN LOCALITA' FONTANELLE PER SCUOLE MATERNE ED ELEMENTARI** non introducono modificazioni che recano pregiudizio ai valori paesaggistici.

Si precisa che il lotto oggetto di intervento è inserito in area urbanizzata a ridosso dell'area PIP commerciale.

I materiali di risulta provenienti dagli scavi saranno smaltiti in discarica a regolarmente autorizzata, è ubicata nel Comune di Montesano sulla Marcellana (Sa) in località Arena Bianca; inoltre, previa autorizzazione da richiedere per iscritto al Comune di Sala Consilina (Sa) si potrà utilizzare la discarica comunale, per i materiali aridi e non inquinanti, sita in località San Angelo.

Non è necessaria la Valutazione di Impatto Ambientale in quanto le opere a farsi non rientrano in quelle del D.P.R. 12/04/96.

Le zone dove verranno eseguiti i lavori non ricadono in aree SIC e/o ZPS e sono esterne alla perimetrazione del Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano e alla perimetrazione della Riserva Naturale Foce Sele-Tanagro.