



ASSESSORATO DELL'INDUSTRIA



"INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO NEGLI EDIFICI PUBBLICI E DI REALIZZAZIONI DI MICRO RETI NELLE STRUTTURE PUBBLICHE NELLA REGIONE SARDEGNA"

secondaria di 1° grado di Corso Colombo in Iglesias (CI).

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

| | | | |
|--|----------|--------------------------------------|-------|
| <p>Elaborato:</p> <p>PLANIMETRIA INTERVENTI EDILI PIANO TERRA</p> <p>SCUOLA PRIMARIA</p> | | | |
| <p>Tavola:</p> | | | |
| <p>REVISIONI</p> | | <p>SCALA</p> | |
| N° | MODIFICA | DATA | 1:200 |
| 01 | - | - | |
| 02 | - | - | |
| <p>B2</p> | | <p>DATA</p> <p>20/11/2017</p> | |

Ufficio Lavori Pubblici del Comune di Iglesias

II Progettista:

Il Dirigente:

INTERVENTI:

- 2 - CAPOTTO TERMICO REALIZZATO CON LASTRE DI EPS, COMPRESI RISVOLTI NELLE SPALLE E DEI DEGLI INFISSI.

