

DOCUMENTO

A 1

SCHEMA UNIFILARE DEL SISTEMA D'ACCUMULO ALL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLE SCUOLE MEDIE

r02

FASE: INSERIMENTO SISTEMA D'ACCUMULO.

COMMESSA

EMISSIONE

CLIENTE

INCARICO

091201

NOVEMBRE 2021

CO 007

Determinazione n.368/30/1/2021

Progetto: - Scuola Media "Don Gaudenzio" - Comune di Breno

Filigrante: - Breno - 25043 - Brescia - Italia

FORMATO A1

SCALA: 1:100

VERIFICATO: Ing. Roberto Padoa

APPROVATO: Ing. Roberto Padoa

REDAZIONE: Ing. Roberto Padoa

COORDINATORE TECNICO: Ing. Roberto Padoa

PROGETTISTA

Studio di Ingegneria

Ing. Sng. Roberto Noelli

PROGETTAZIONE IMPIANTI ENERGIE RINNOVABILI

ACUSTICA AMBIENTALE - ANALISI TERMOGRAFICHE

Via Rocca, 107 - 25047 - Darfo Boario Terme

Tel/Fax: 0364530700 - Cell: 327.3508388

novelli.it@ingegneri.com - www.ingegnerinove.it

P. IVA 03690550983 - C.F. 14161710261-0352P

COMUNE DI BRENO

BANDO AXEL

Microreti Elettriche Efficienti

COMPLESSO SCOLASTICO "F.TONOLINI" DI BRENO

