



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Ministero dell'Università e della Ricerca
Associazione dell'Università

Ministero della Salute
Sviluppo Economico

PROGETTO PON01_02710 – MASSIMO
Monitoraggio in Area Sismica di Sistemi Monumentali



CITTA' DI REGGIO CALABRIA
EX MONASTERO DELLA VISITAZIONE

ANALISI DI DETTAGLIO DEL MANUFATTO
(OR2)

RILIEVO GEOMETRICO

DATA: 29 NOVEMBRE 2013

ELABORATO:
PLANIMETRIA

VERSIONE DEFINITIVA

TAV. RG/MV-01 SCALA 1:500



Solutions and Innovations for Structural Monitoring

Spin-Off Università della Calabria
Via Pieno Bucci - 87036 Rende (CS) - ITALY
Tel. +0984 - 447093 - Fax: 0984 - 447093
E-mail: info@sismlab.it - Internet: www.sismlab.it

Ing. G. PORCO
Responsabile Scientifico
SISMIlab S.r.l.

Ing. D. ROMANO
Responsabile Tecnico
SISMIlab S.r.l.

Supporto all'attività di rilievo
Ing. F. MORONE

Supporto all'elaborazione CAD
Ing. G.F. MONTERO

PLANIMETRIA
Scala 1:500

