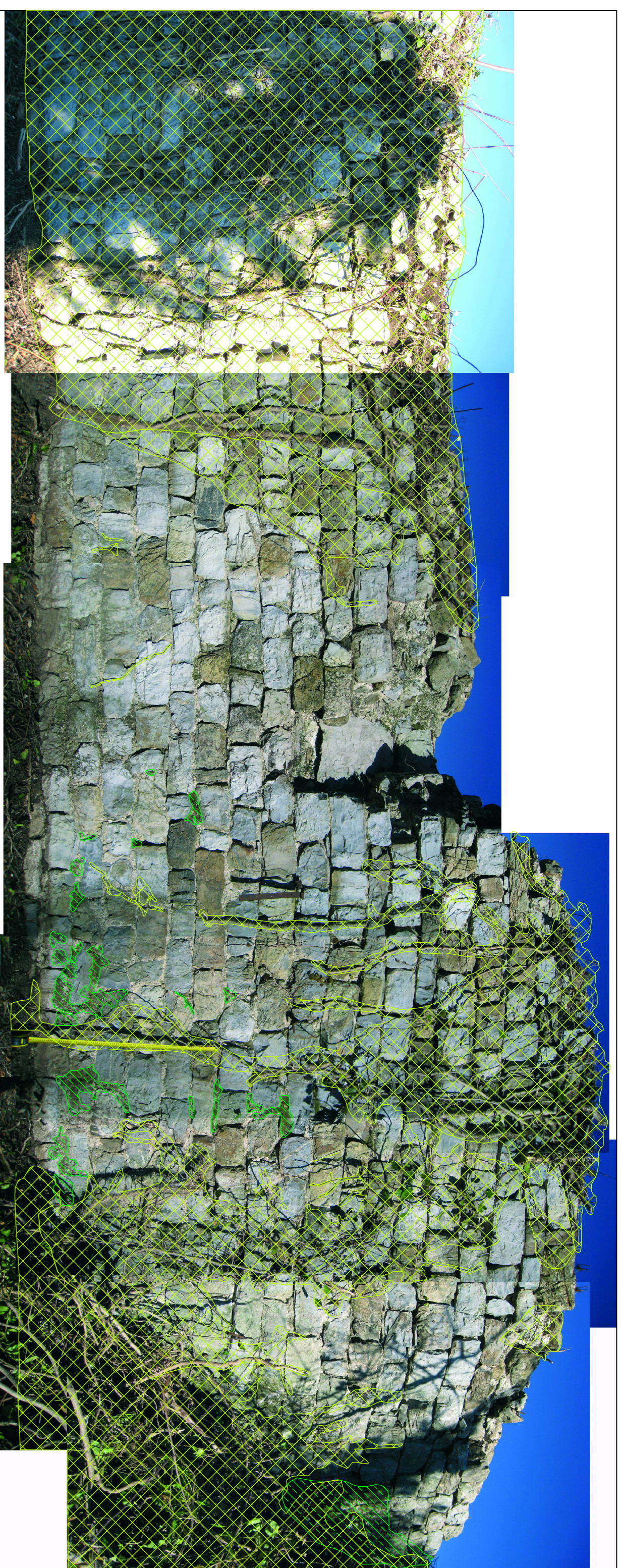
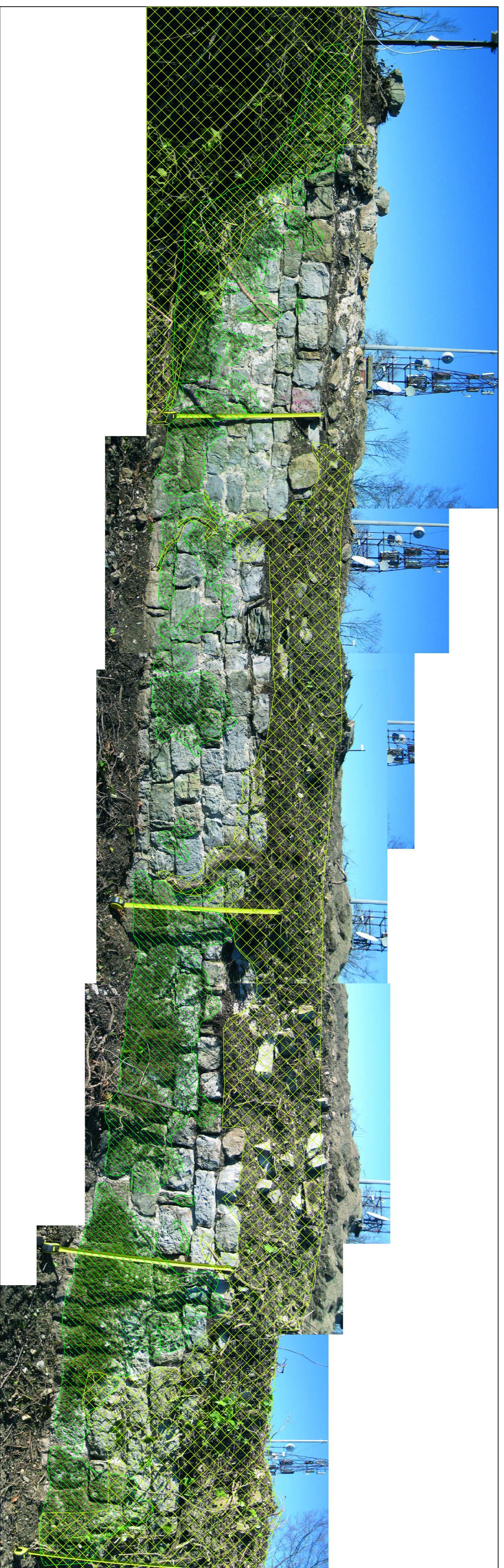




Fotopiano 1 scala 1:20



Fotopiano 2 scala 1:20



Fotopiano 3 scala 1:20



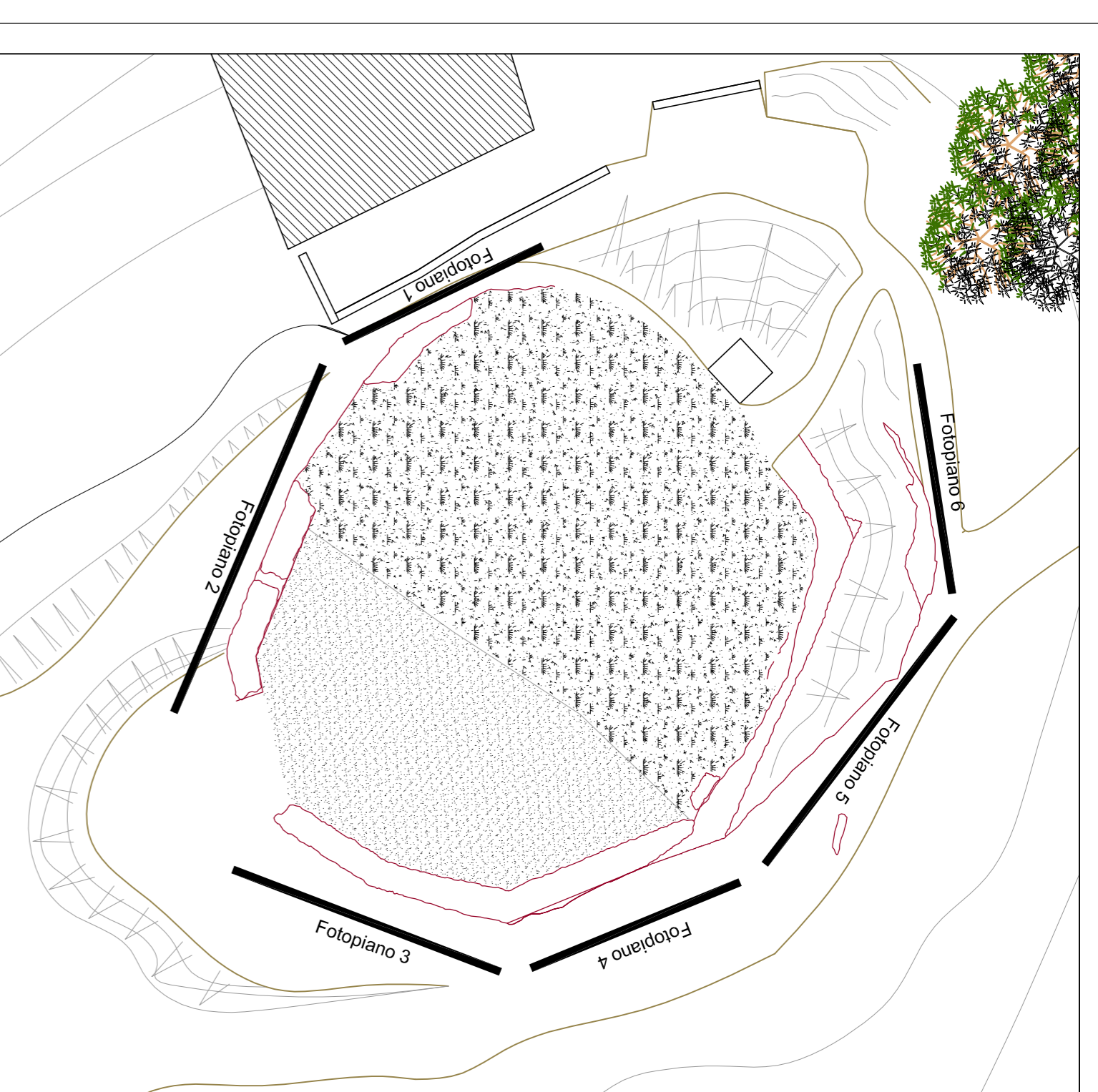
Fotopiano 6 1:20



Fotopiano 4 scala 1:20



Fotopiano 5 scala 1:20



Planimetria scala 1:200

- LEGENDA DEI FENOMENI DI DEGRADO**
- PATINA BIOLOGICA
 - Stato sciolto ed omogeneo, costituito prevalentemente da microorganismi, variabile per consistenza, colore e adesione al substrato.
 - COLONIZZAZIONE BIOLOGICA
 - presenza riscontrabile macroscopicamente di micrro e macro organismi (alghe, funghi, licheni, muschi, piante superiori).
 - PRESENZA DI VEGETAZIONE
 - presenza di individuali erbacei, arbustivi o arborei



PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale
COSTRUIAMO INSIEME IL FUTURO

P.O.R. Liguria F.E.S.R. 2007-2013

asse 4 - valorizzazione delle risorse naturali e culturali
azione 4.1 - promozione del patrimonio culturale e naturale
"Passaggio nella terra della Luna: itinerari e siti archeologici"

RIQUALIFICAZIONE E VALORIZZAZIONE DELLE MURA DI CINTA E SOTTERRANEI NEL CASTELLO "MALASPINA" DI GODANO

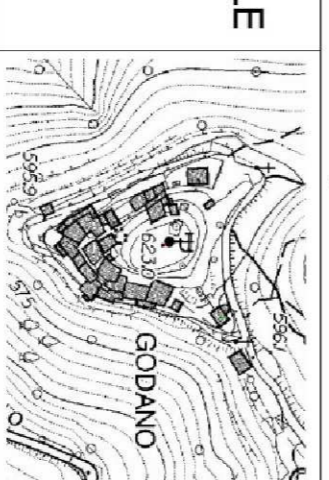


tavola 01 R

variante in corso d'opera

COMMITTENTE:

Amministrazione Municipale di Sesto Godano

Amministratore: **Marco Scavone**

PROGETTO ESECUTIVO:
Ing. Marco Scavone via Roma 14 - 19020 Sesto Godano

ufficio direzione lavori e progetto di cantiere

Arch. Augusto Marchionni via Dalla Chiesa 38 - 19121/O Spello
Arch. Romano Morinelli via Caldera 13 - 19020 Sesto Godano

collaboratore

Arch. Marina Motta - progetto architettonico
Arch. Miriam Pascello (d.e.) - ondis storico e del degrado
Geom. Stefano Tetta - piani quotici

oggetto:

ANALISI DEL DEGRADO

La Spezia, gennaio 2015

