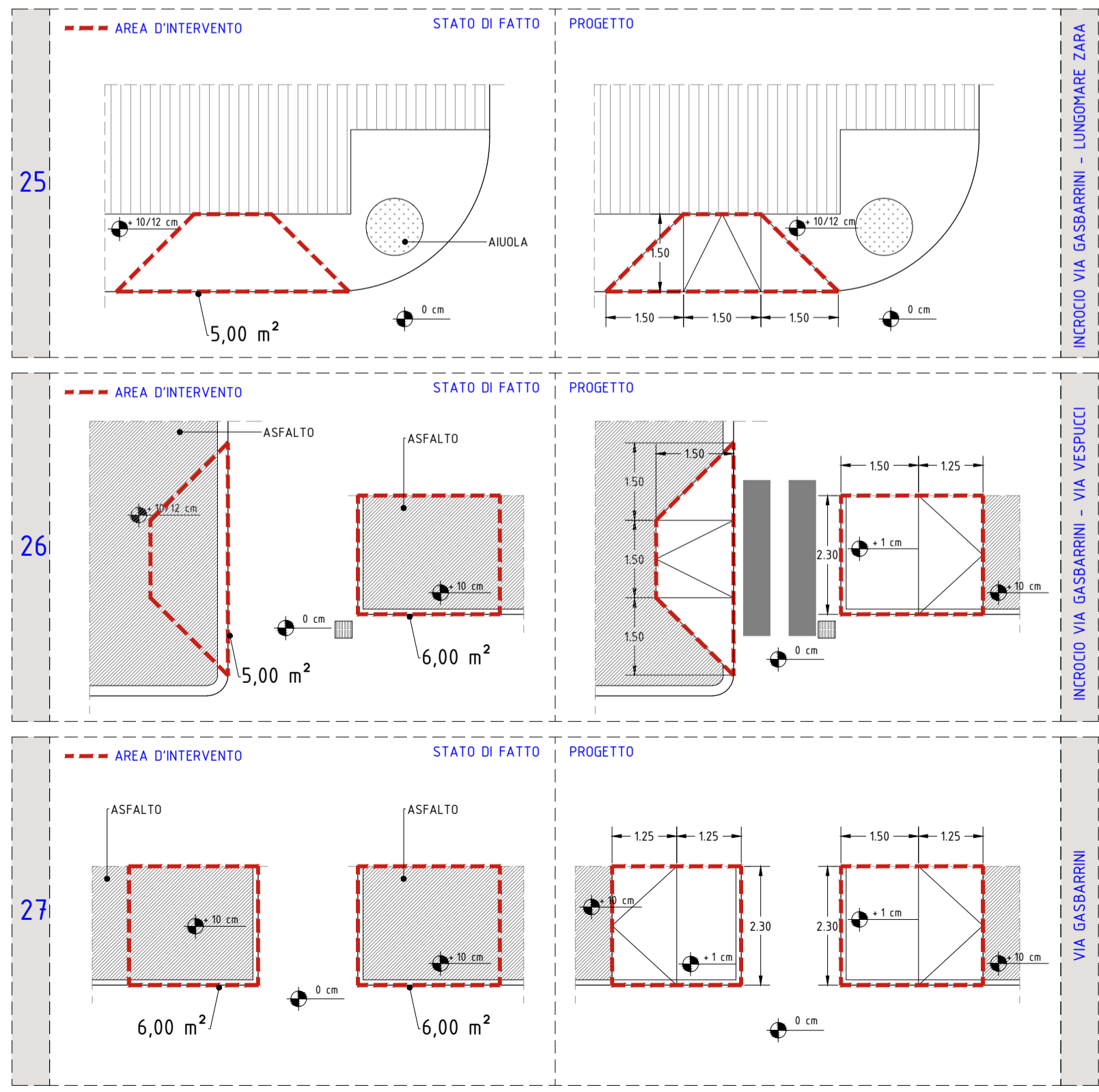


Le tipologie d'intervento, individuate nell'abaco, sono relative alla realizzazione dei soli scivoli dei marciapiedi esistenti, in corrispondenza delle intersezioni stradali. L'azione progettuale (demolizione e costruzione) deve interessare esclusivamente le aree individuate negli elaborati grafici. La realizzazione della pavimentazione degli scivoli deve essere eseguita con materiale antiscivolo, a norma di legge (D.M. 236/89), in lastre del tipo quarzite di tonalità chiara (bianco-beige), caratterizzate da un coefficiente d'attrito maggiore di 0,4 e classificazione R12 (norma BGR181-DIN 51130). La pavimentazione degli scivoli sul lungomare monumentale deve essere eseguita in travertino, con finitura e colorazione simile a quella esistente, come prescritto dalla Sovrintendenza. La pavimentazione degli scivoli deve presentare giunture inferiori a 5 mm, stilate con materiali durezza, essere piana con eventuali risalti di spessore non superiore a 2 mm. Le aree dovranno essere delimitate da nuove cordature e da una fascia di travertino bianco tra scivolo e pavimentazione esistente.



**Città di GIULIANOVA**  
Provincia di TERAMO

**AREA II**  
AMBIENTE, USO DEL TERRITORIO, INFRASTRUTTURE E SUAP

Ufficio Lavori Pubblici

Progetto definitivo/esecutivo  
ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50

dicembre 2016

Oggetto: **INTERVENTO DI STRAORDINARIA MANUTENZIONE**  
a. rifacimento della pavimentazione dei marciapiedi di Via Nazario Sauro - tratto est (ambo i lati)  
b. sistemazione degli scivoli di raccordo dei marciapiedi della zona lido centro sud

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Geom. Fabrizio Iacovoni

PROGETTISTI  
Ing. Riccardo Malatesta  
Arch. Lucio Ciriolo

SCIVOLI MARCIAPIEDI - 2

8G

SCALA 1:100