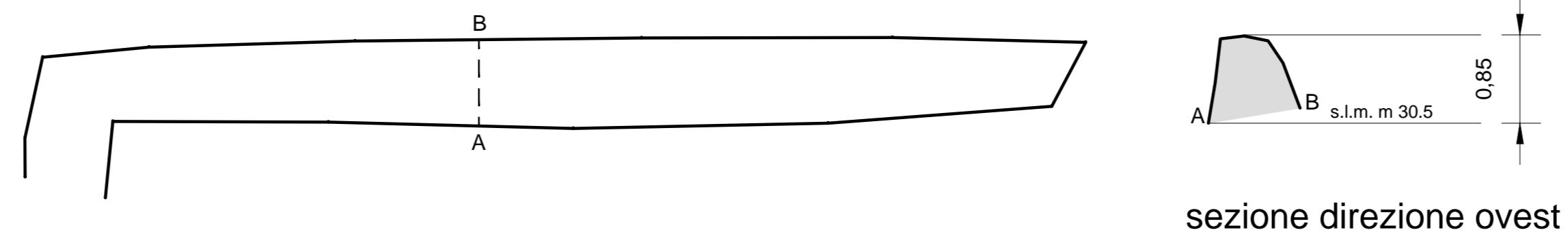
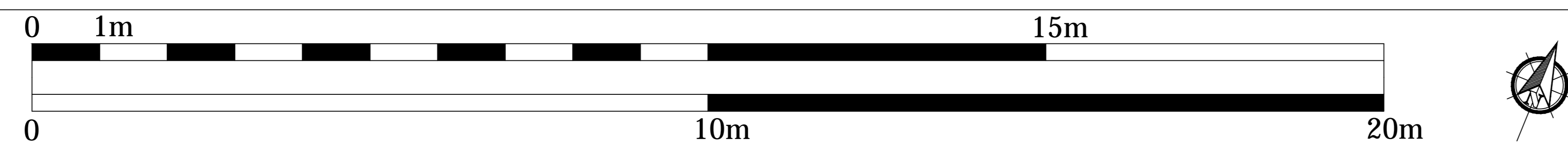


RILIEVO VOLUMETRICO



planimetria di base

sezione direzione ovest

scala: 1:50

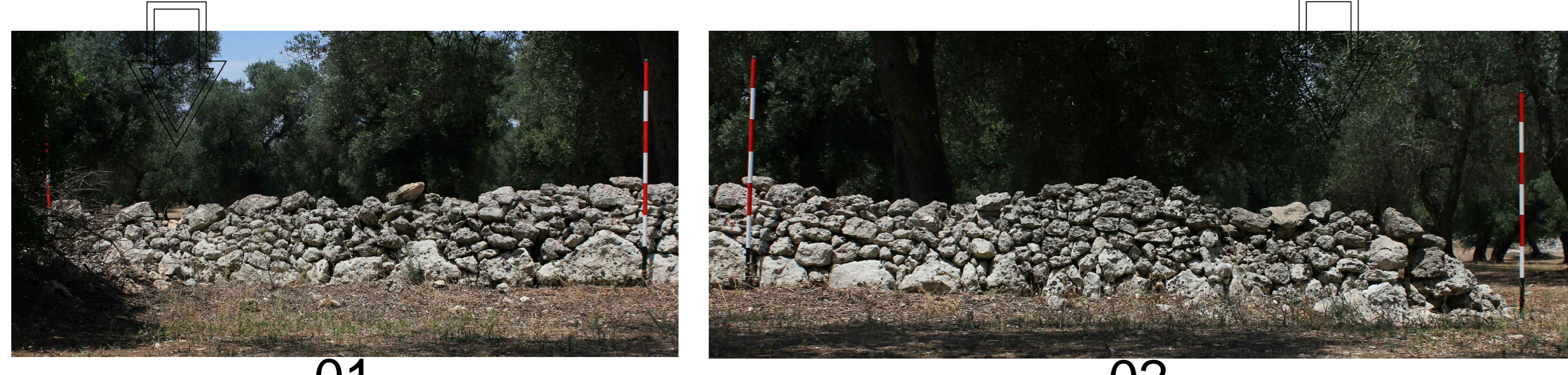
VISTA FOTOGRAFICA GENERALE



prospetto generale sud

scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



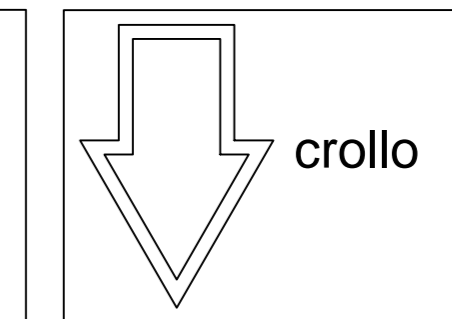
prospetto di dettaglio sud

scala: 1:25



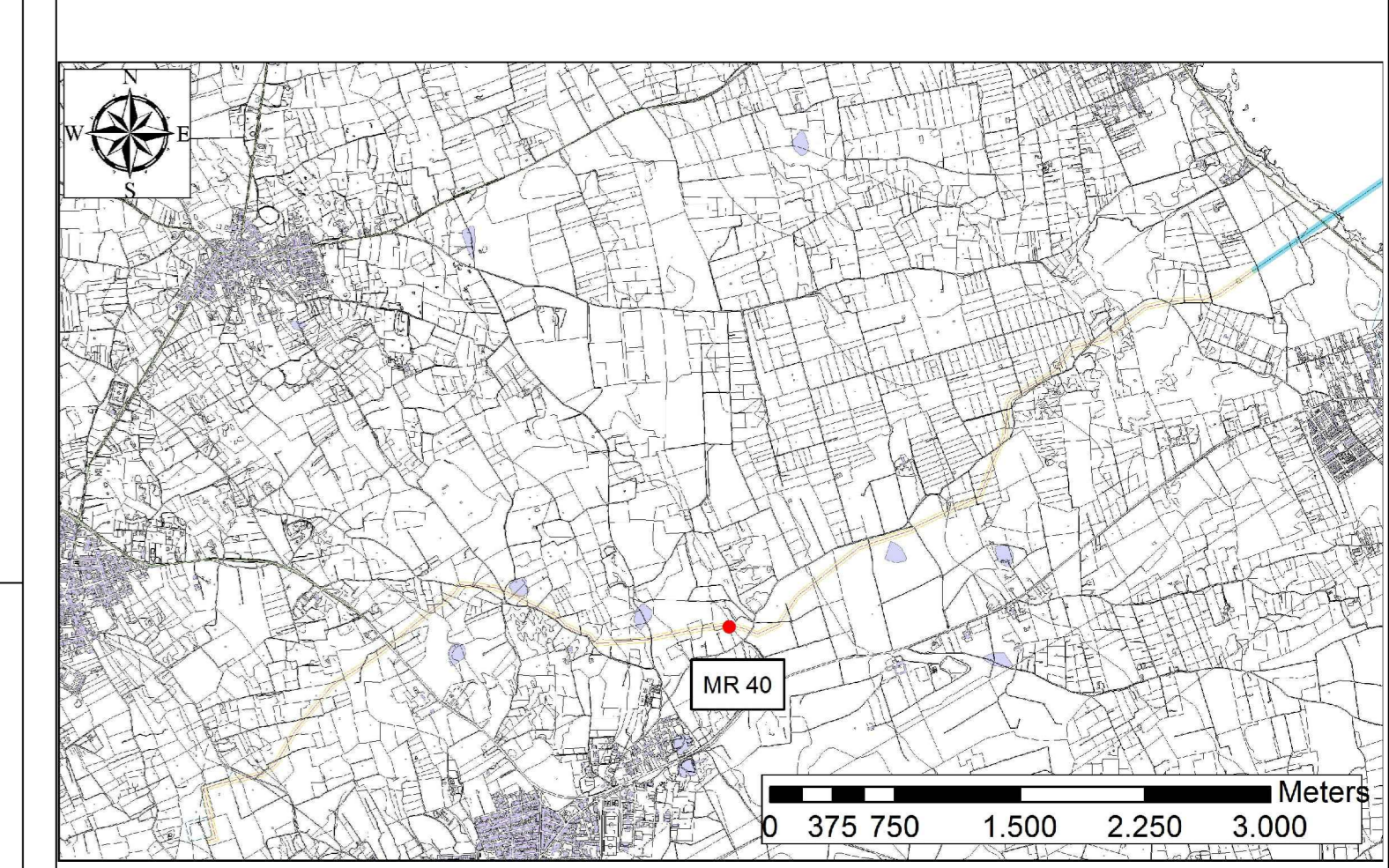
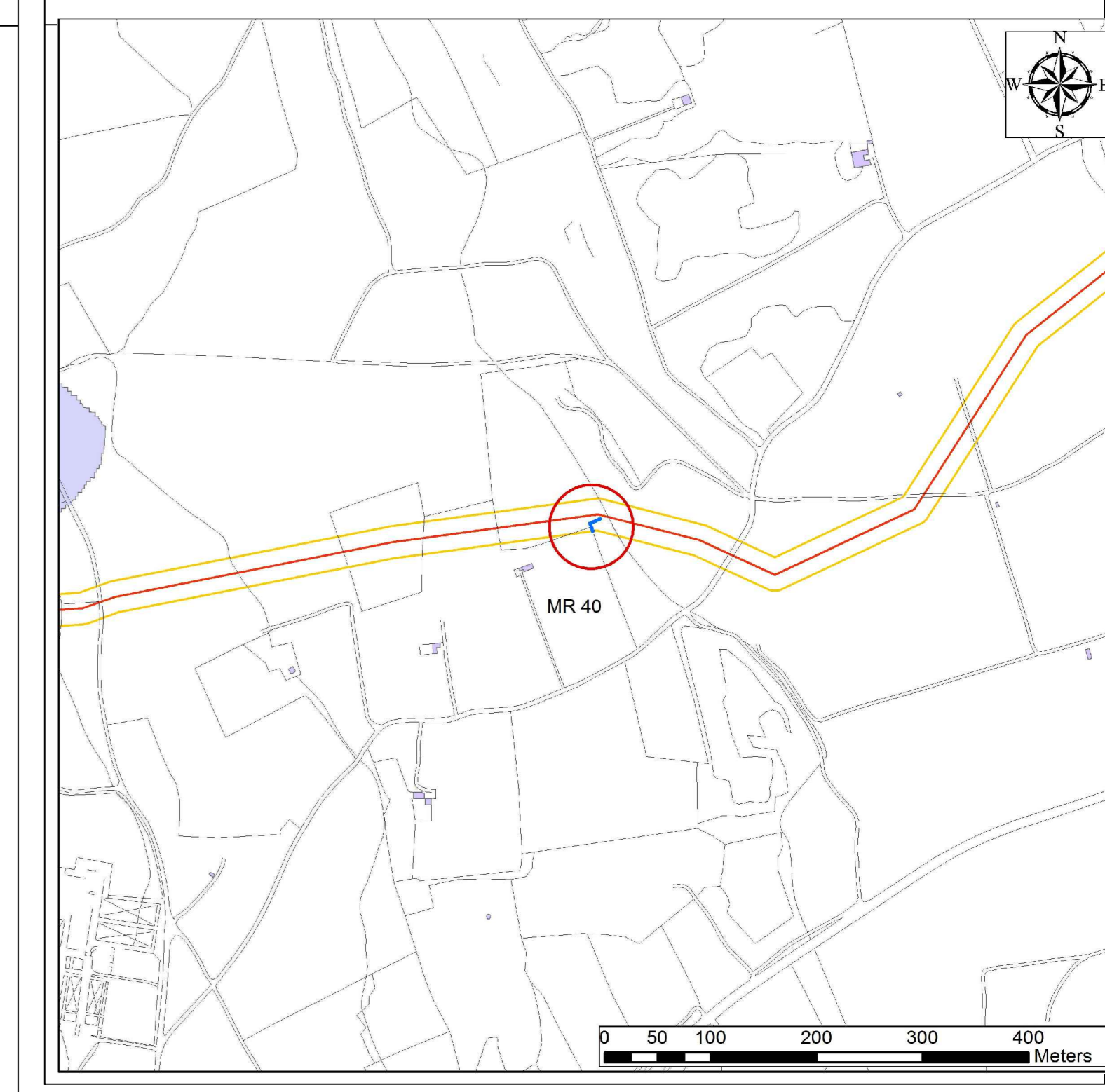
Muro orientato Est-ovest interseca breve tratto di un muro orientato NordSud che rientra nel buffer. Entrambi i paramenti del muro orientato EstOvest risultano ben visibili. Il muro è costituito da pietre di diverse dimensioni irregolari con spigoli non vivi. La tessitura di entrambi i paramenti risulta essere molto disordinata fatta per stratificazione. Entrambi i paramenti hanno uguale tessitura. Il muro orientato NordSud non risulta visibile per la presenza di un albero verso sud, la restante porzione risulta essere in crollo, rilevato parzialmente per un piccolo tratto, di cui non sono descrivibili entrambi i paramenti.

Il paramento sud possiede una tessitura molto disordinata fatta per stratificazione utilizzando pietre di diverse dimensioni irregolari con spigoli non vivi, con molto spazio tra i costitutivi. La parte superiore è disomogenea e spesso in crollo. Alla base sono utilizzate pietre di grandi dimensioni irregolari.



- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

Tipologia 2 - Accumulazione a stratificazione con tessitura molto disordinata.



PRODOTTORE		TRANS ADRIATIC PIPELINE		APPENDICE 5 TAVOLA 066 - DOCUMENTAZIONE DEL MURO A SECCO MR40	
DATA	19/09/2013	ESPRESSIONE PER PROCEDURA VIA	STATO	PROGETTO	REVISIONE
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	ESPRESSIONE PER PROCEDURA VIA	STATO	PROGETTO	REVISIONE
PRODOTTORE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	ESPRESSIONE PER PROCEDURA VIA	STATO	PROGETTO	REVISIONE
PRODOTTORE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	ESPRESSIONE PER PROCEDURA VIA	STATO	PROGETTO	REVISIONE