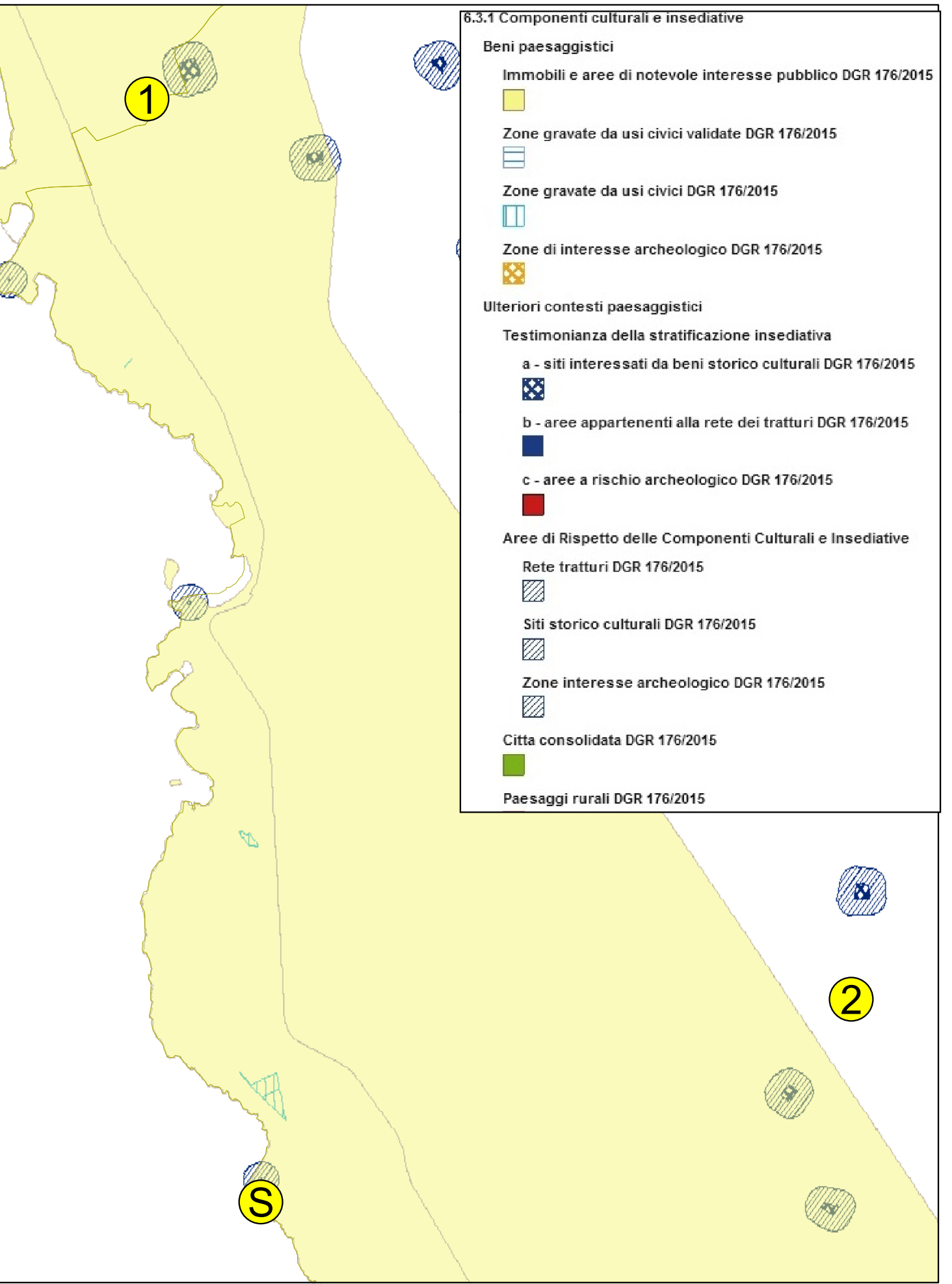


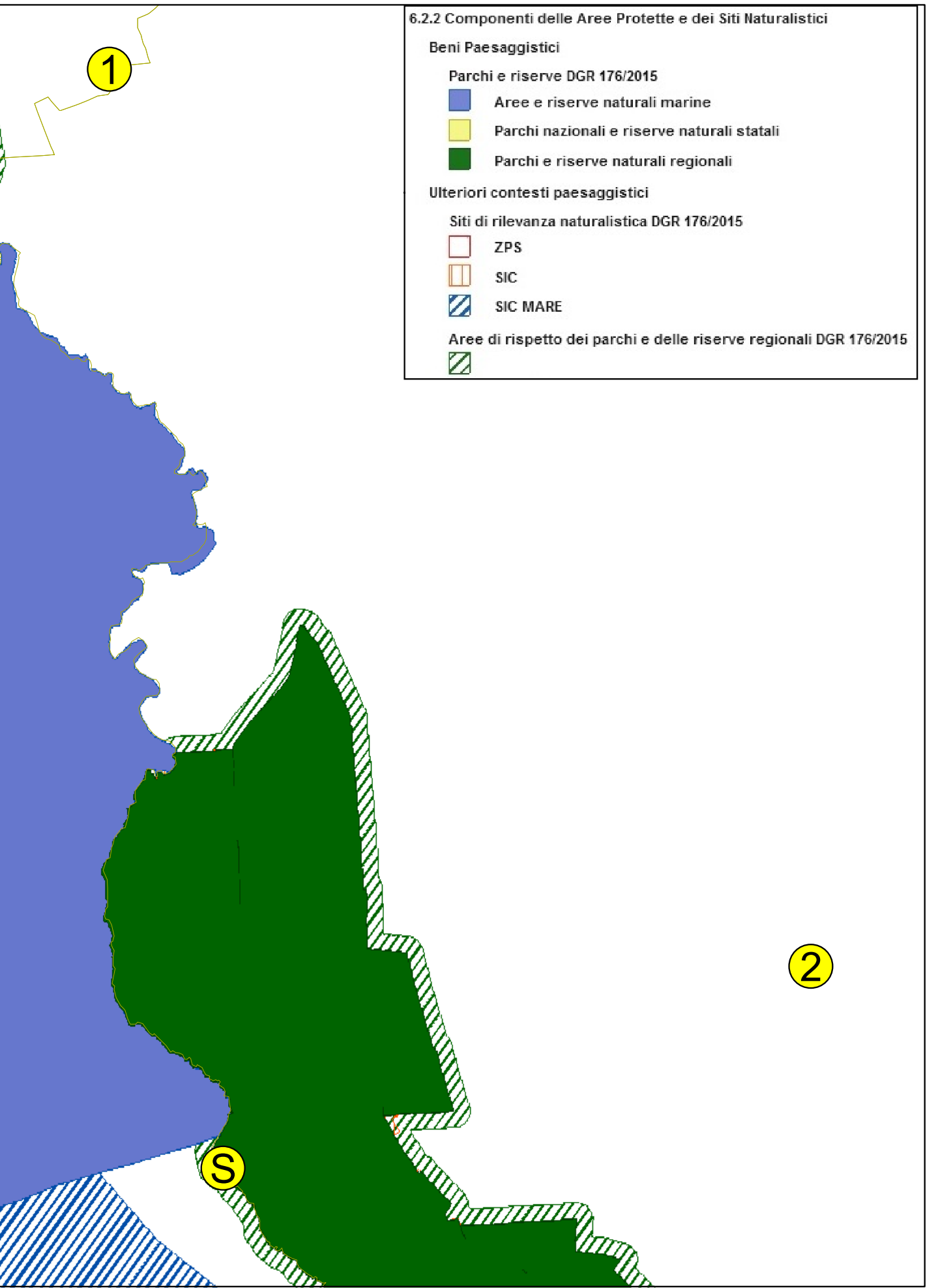
PPTR 6.3.2 Componenti dei Valori Percettivi



PPTR 6.3.1 Componenti culturali e insediative



PPTR 6.2.2 Componenti delle Aree Protette e dei Siti Naturalistici



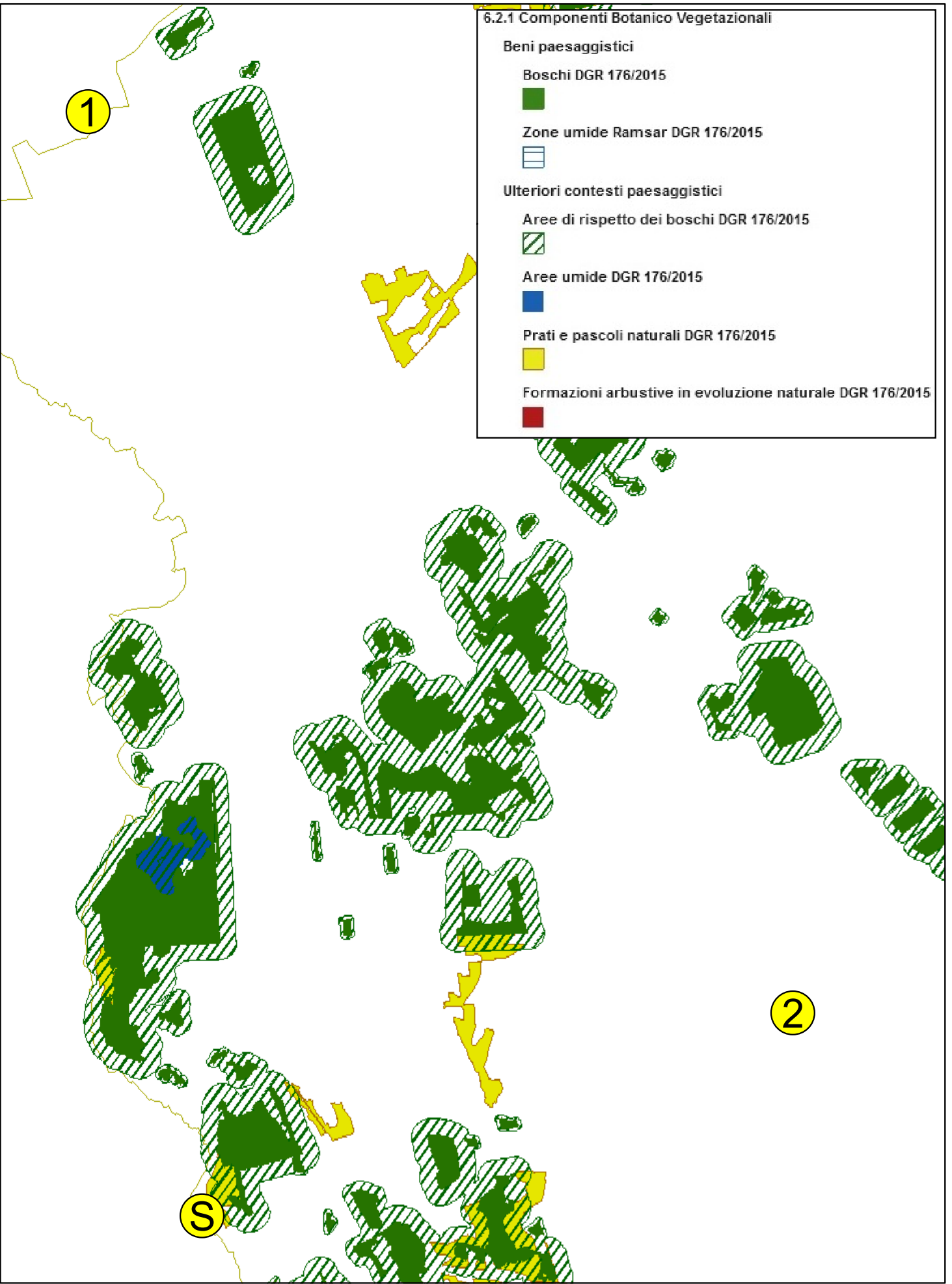
1 **Depuratore di Porto Cesareo**
Long. 17,9199 - Lat. 40,2438 Gradi decimali
UTM 748371,9409 - 4458906,8013 Metri

2 **Depuratore di Nardò**
Long. 17,9677 - Lat. 40,1936 Gradi decimali
UTM 752623,82 Metri - 4453483,53 Metri

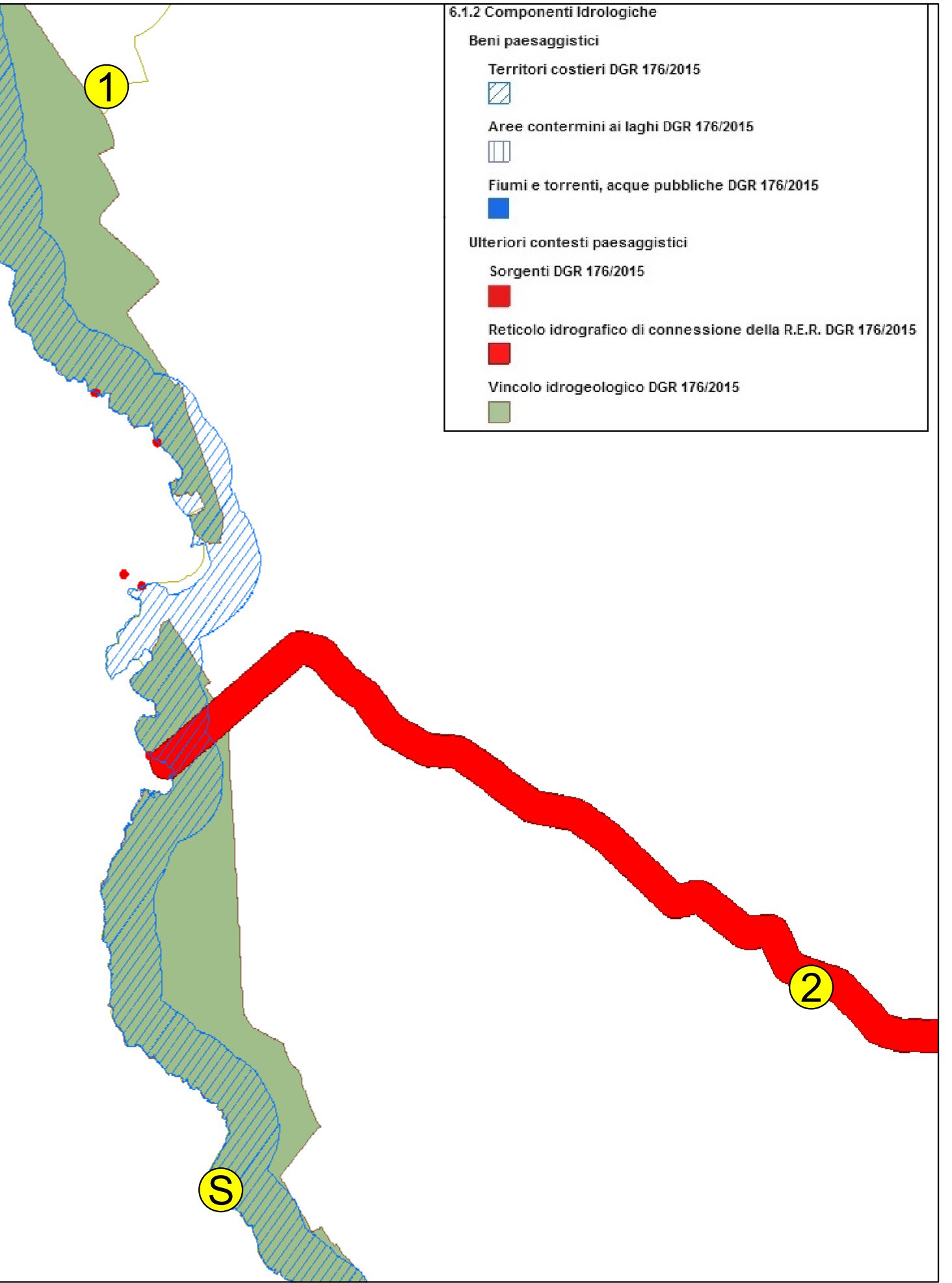
S **Scarico depuratore di Nardò**
Long. 17,9258 - Lat. 40,184 Gradi decimali
UTM 749090,9275 - 4452287,1667 Metri



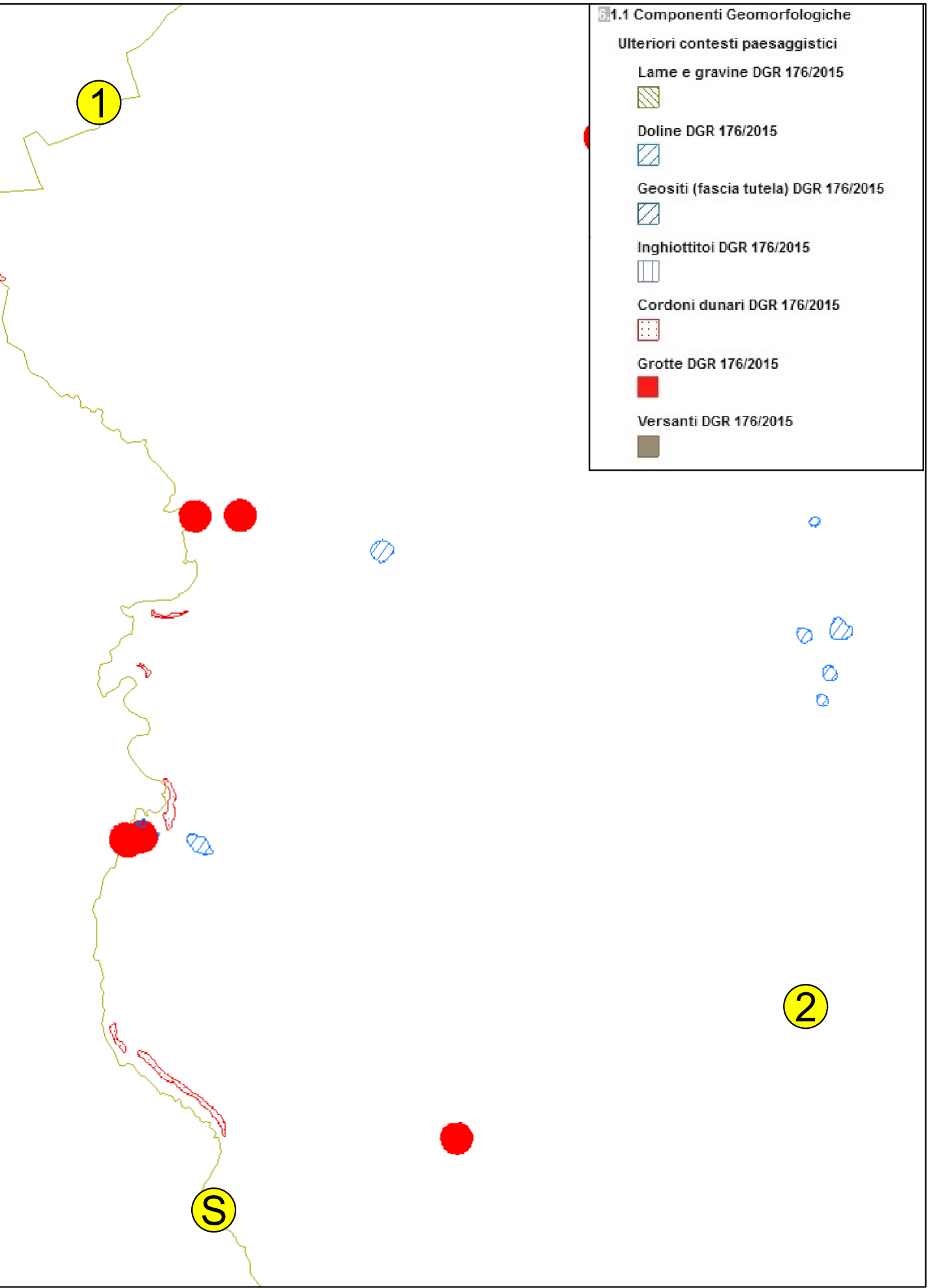
PPTR 6.2.1 Componenti botanico vegetazionali



PPTR 6.1.2 Componenti idrologiche



PPTR 6.1.1 Componenti geomorfologiche



IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI PORTO CESAREO (LE)
RECAPITO FINALE ALTERNATIVO
TRINCEE DRENANTI

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ECONOMICA

Progettista
Ing. Angela Pentassuglia

Responsabile del procedimento
Ing. Nicola La Tegola

Geom. Francesco Palano

Responsabile STO di Lecce
Ing. Marcello Raino

Elaborato
EG.06

Tavole di inquadramento
nel PPTR Puglia

Codice Intervento: _____ Codice SAP: _____ Data: Giugno 2021 Scala: _____

N. Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Controllato	Approvato