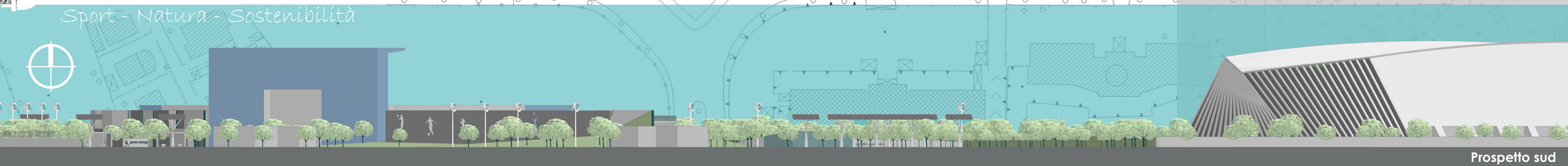


- 1 Ingresso al Parco
- 2 Parcheggio con pavimentazione drenante dotato di alberi fotovoltaici e microeolico per la sostenibilità energetica
 - a. sosta bus e bus elettrici con ricarica
 - b. sosta auto elettriche con ricarica
 - c. sosta bici e bici elettriche con ricarica
- 3 Servizi per la mobilità sostenibile
- 4 Laboratorio di quaritere
- 5 Tribuna esistente
- 6 Piscina 25x50
- 7 Tribuna di progetto - zona ristoro, shops e servizi - terrazza sul Parco
- 8 Piazza
- 9 Palazzetto dello sport esistente
- 10 Area verde attrezzata fitness
- 11 Area giochi
- 12 Area bimbi
- 13 Orto didattico
- 14 Campi bocce
- 15 Skateboard
- 16 Pista pattinaggio
- 17 Edificio esistente adibito a spogliatoi
- 18 Postazioni di coworking alimentate da alberi fotovoltaici e microeolico per la sostenibilità energetica
- 19 Laboratorio multimediale



Sport - Natura - Sostenibilità