

Elaborato

9.1

VAS - Rapporto Ambientale - allegati



Regione del Veneto
Direzione Urbanistica

Provincia di Vicenza
Dipartimento Territorio
e Ambiente

Sindaco
Gilberto Trevisan

Progettista
Antonio Buggin

Difesa del suolo
Umberto Tundo
Francesco Morbin
Compatibilità idraulica
Pietro Cevese

Agronomia e paesaggio rurale
Giorgio Marcon

Valutazione ambientale
Giancarlo Gusmaroli



Coordinamento del PAT: arch. Matteo Campana
Responsabile per la VAS: ing. amb. Giancarlo Gusmaroli

Gruppo di lavoro: geol. Umberto Tundo e geol. Francesco Morbin (aspetti geologici); dott. agr. Giorgio Marcon (aspetti agronomici); ing. Pietro Cevese (compatibilità idraulica); ing. Luca Zanella (aspetti informatici)

Table with columns for specific objectives (S1.1.1 to S3.2.4) and rows for various categories (AALBORG, BERNA, BONN, CE, CIPE, CLIMA, KYOTO, OZONO, PAA, PARIGI, PNC, RAMSAR, RIO). Includes a summary row for 'media' and a color-coded legend at the bottom right.

Vertical text on the right side of the table, likely representing a secondary set of metrics or scores for each row.

Color-coded legend with values: 998 25%, 56 2%, 2788 69%, 198 5%, 0 0%, 4050 100%

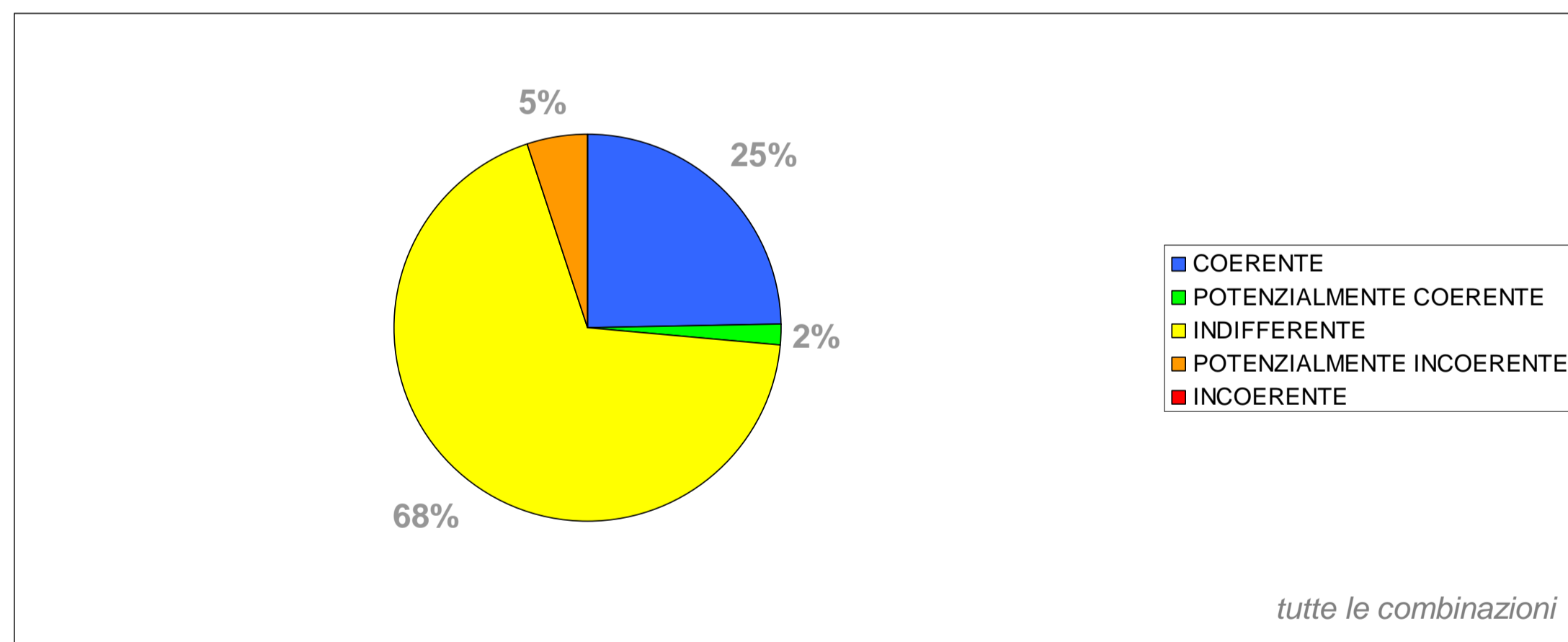


Coordinamento del PAT: arch. Matteo Campana
Responsabile per la VAS: ing. amb. Giancarlo Gusmaroli

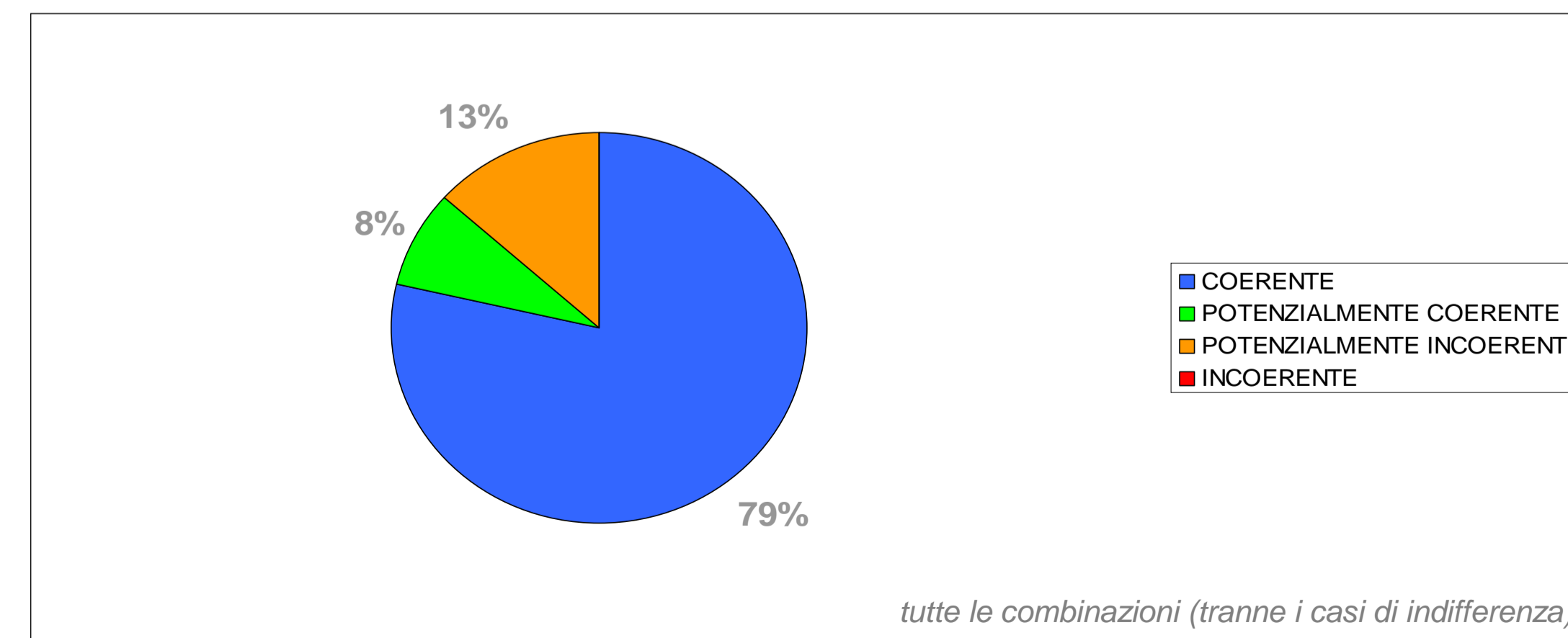
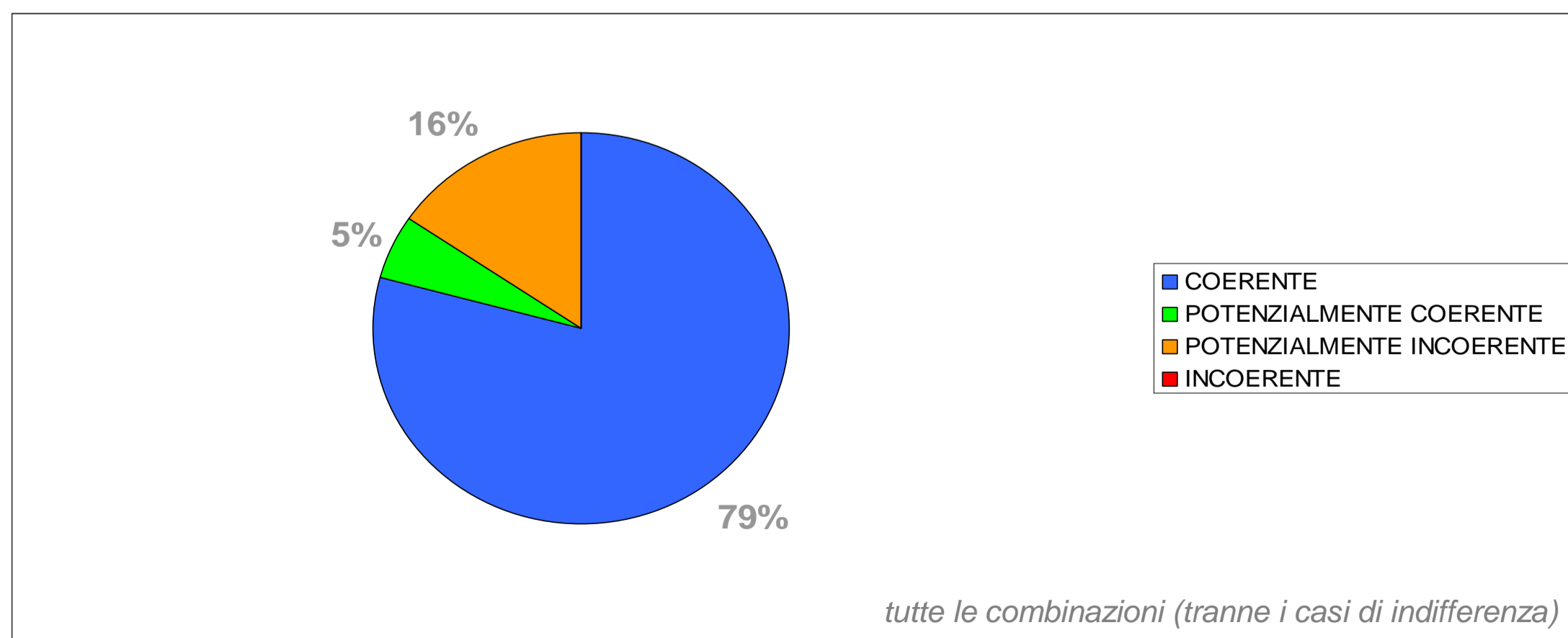
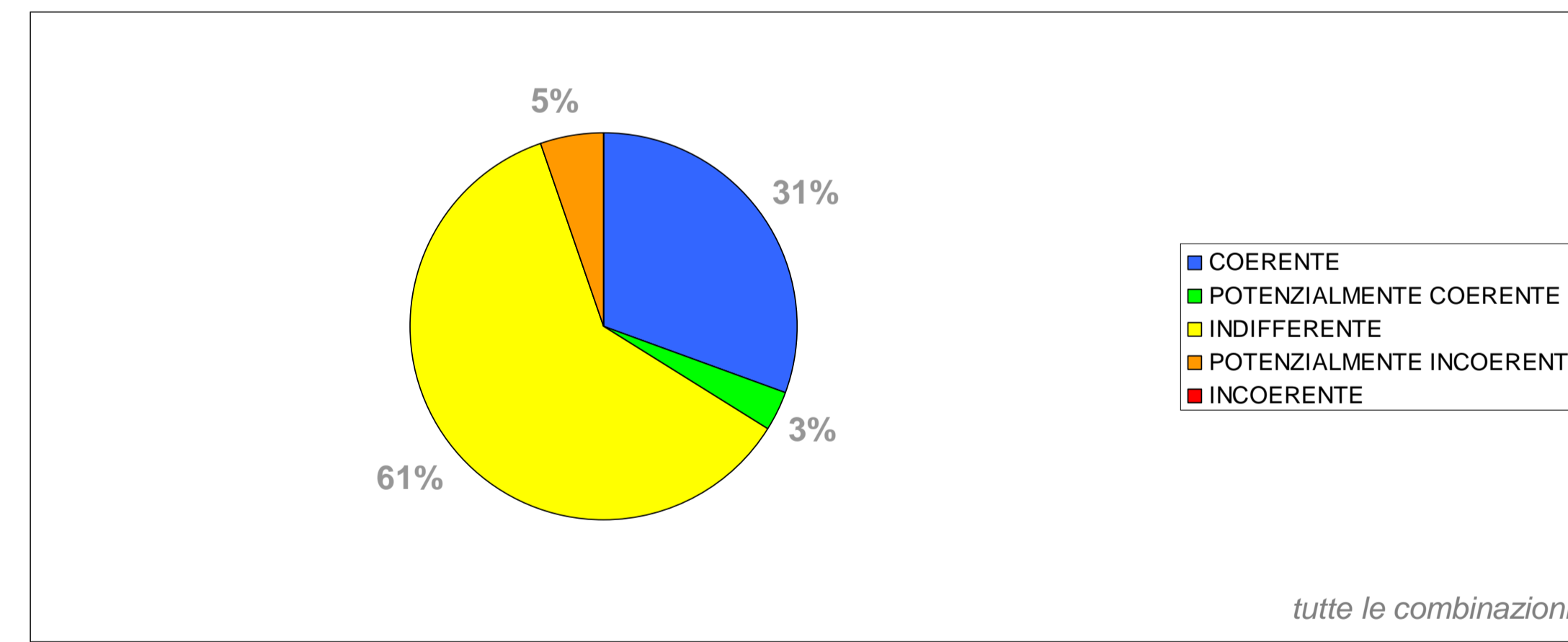
Gruppo di lavoro: geol. Umberto Tundo e geol. Francesco Morbin (aspetti geologici); dott. agr. Giorgio Marcon (aspetti agronomici); ing. Pietro Cevese (compatibilità idraulica); ing. Luca Zanella (aspetti informatici)

Table with columns for specific objectives (S1.1.1 to S3.2.4) and rows for various planning instruments (PTRC_01 to PD2000). Includes summary rows for 'media' and 'Σ'.

COERENZA ESTERNA CON OBIETTIVI DI SOSTENIBILITA'



COERENZA ESTERNA CON OBIETTIVI PIANI SOVRAORDINATI





Coordinamento del PAT: arch. Matteo Campana
Responsabile per la VAS: ing. amb. Giancarlo Gusmaroli

Gruppo di lavoro: geol. Umberto Tundo e geol. Francesco Morbin (aspetti geologici); dott. agr. Giorgio Marcon (aspetti agronomici); ing. Pietro Cevese (compatibilità idraulica); ing. Luca Zanella (aspetti informatici)

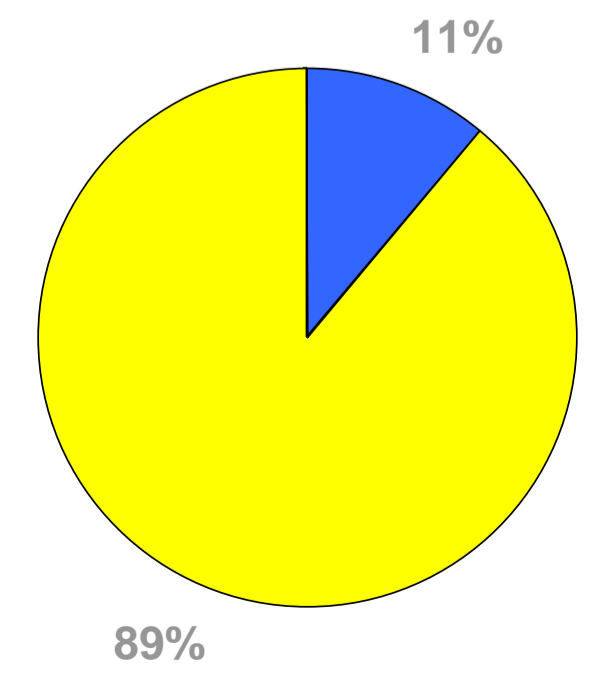
Main table with columns: TITOLO, CAPO, ARTICOLO, and OBIETTIVI SPECIFICI DEL PAT (S1.1.1 to S3.2.4). Rows include categories like Vincoli, Tutela, and Prescrizioni e direttive per la formazione del PI.

Summary table with columns: Σ, media. Rows correspond to the main table categories, showing total counts and averages.

Summary row for Σ and media across all objectives, showing totals and averages for each column.

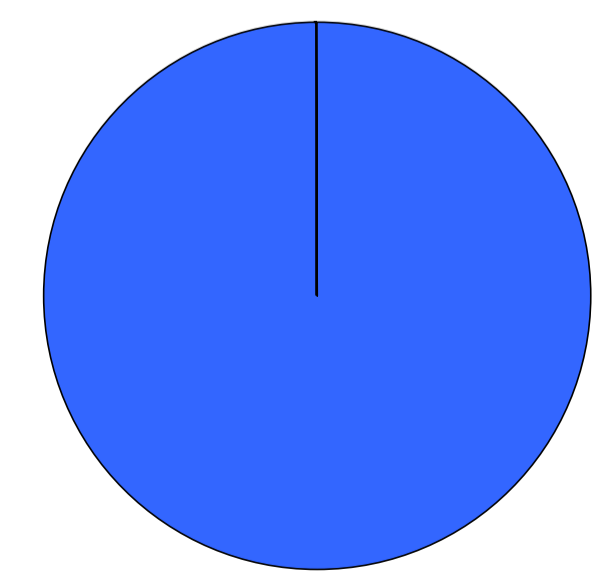
Summary row for counts and percentages across all objectives, showing total counts and percentages for each column.

COERENZA INTERNA



Legend for internal coherence: COERENTE (blue), POTENZIALMENTE COERENTE (green), INDIFFERENTE (yellow), POTENZIALMENTE INCOERENTE (orange), INCOERENTE (red).

tutte le combinazioni



Legend for internal coherence: COERENTE (blue), POTENZIALMENTE COERENTE (green), POTENZIALMENTE INCOERENTE (orange), INCOERENTE (red).

tutte le combinazioni (tranne i casi di indifferenza)

Summary table for coherence: 183 (11%), 0 (0%), 1482 (89%), 0 (0%), 0 (0%), 1665 (100%).



Coordinamento del PAT: arch. Matteo Campana
Responsabile per la VAS: ing. amb. Giancarlo Gusmaroli

Gruppo di lavoro: geol. Umberto Tundo e geol. Francesco Morbin (aspetti geologici); dott. agr. Giorgio Marcon (aspetti agronomici); ing. Pietro Cevese (compatibilità idraulica); ing. Luca Zanella (aspetti informatici)

Table with columns: AREE, AMBIENTE, ECONOMIA, SOCIETA', TEMI, N.T.A., and various sub-categories with numerical values and status icons.

Table with columns: AREE, AMBIENTE, ECONOMIA, SOCIETA', TEMI, N.T.A., and various sub-categories with numerical values and status icons.

Table with columns: AREE, AMBIENTE, ECONOMIA, SOCIETA', TEMI, N.T.A., and various sub-categories with numerical values and status icons.

Table with columns: AREE, AMBIENTE, ECONOMIA, SOCIETA', TEMI, N.T.A., and various sub-categories with numerical values and status icons.

Table with columns: AREE, AMBIENTE, ECONOMIA, SOCIETA', TEMI, N.T.A., and various sub-categories with numerical values and status icons.

Table with columns: AREE, AMBIENTE, ECONOMIA, SOCIETA', TEMI, N.T.A., and various sub-categories with numerical values and status icons.

Table with columns: AREE, AMBIENTE, ECONOMIA, SOCIETA', TEMI, N.T.A., and various sub-categories with numerical values and status icons.

Table with columns: AREE, AMBIENTE, ECONOMIA, SOCIETA', TEMI, N.T.A., and various sub-categories with numerical values and status icons.

Table with columns: AREE, AMBIENTE, ECONOMIA, SOCIETA', TEMI, N.T.A., and various sub-categories with numerical values and status icons.

Table with columns: AREE, AMBIENTE, ECONOMIA, SOCIETA', TEMI, N.T.A., and various sub-categories with numerical values and status icons.

Table with columns: AREE, AMBIENTE, ECONOMIA, SOCIETA', TEMI, N.T.A., and various sub-categories with numerical values and status icons.

SINTESI